



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ  
20 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 1989

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ  
289

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

- Έγκριση του Ειδικού Κανονισμού του Λιμένα ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ αριθμ. 09. .... 1
- Ψήφιση νέου Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Κοινότητας Στάνου Ν. Αιτωλίας και Ακαρνανίας. .... 2
- Καθορισμός αριθμού προσώπων που θα απασχοληθούν με μίσθωση έργου στο Δήμο Θηβαίων. .... 3
- Χορήγηση άδειας μεταλλευτικών ερευνών στο Ν. Δράμας. .... 4
- Σύσταση ιδίου Δημοτικού Νομικού Προσώπου με την επωνυμία «Δημοτικό Ωδείο Παλαμά» Ν. Καρδίτσας. .... 5
- Αναγνώριση και παραχώρηση δικαιώματος χρήσης δημοσίων υδάτων για άρδευση από τα νερά των πηγών που βρίσκονται στα σύνορα των Κοιν. Βασιλειάδας και Περιοπής, της πηγής «Ίσβορος» οικ. Βέργας και του χειμάρρου «Κόττορι» οικ. Βέργας για τους οικισμούς Βασιλειάδας και Βέργας Ν. Καστοριάς. .... 6
- Παραχώρηση δικαιώματος χρήσης δημοσίων υδάτων για την ύδρευση του οικισμού Μελανθίου από τα νερά των πηγών «ΣΤΟΥΝΤΕΝΙΚΙ» και «ΚΙΡΟΒΑ ΤΣΕΕΣΜΑ» Κοιν. Μελανθίου Ν. Καστοριάς. .... 7
- Καθορισμός αριθμού προσώπων που θα απασχοληθούν με σύμβαση μίσθωσης έργου στην Κοινότητα Ξινού Νερού Ν. Φλώρινας. .... 8
- Καθορισμός απαιτούμενου προσωπικού για απασχόληση στο Σύνδεσμο Ύδρευσης Μελίστης - Βεύης της Ν. Φλώρινας. .... 9
- Σύσταση Νομικού Προσώπου Δημοσίου Δικαίου στην Κοιν. Αγ. Παυτελήμονα Ν. Φλώρινας. .... 10

#### ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

- (1)
- Έγκριση του Ειδικού Κανονισμού του Λιμένα ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ αριθμ. 09.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ

Σύμφωνα με:

1. Τις διατάξεις του αρ. 156 του ΝΔ 187/73 «περί κώδικος Δημοσίου Ναυτικού Δικαίου».
2. Το έγγραφο του Νομάρχη Έβρου αριθμ. ΑΒ 247/20.2.1989.
3. Το σχέδιο του ειδικού κανονισμού του λιμένα ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ 09 που μας υποβλήθηκε με την αναφορά της λιμενικής αρχής ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ αριθμ. 3131/4/26.2.89 και επειδή με τις παραπάνω διατάξεις ρυθμίζονται θέματα, που κανονίζουν την εύρυθμη λειτουργία του λιμένα, αποφασίζουμε:

Άρθρο μόνο

α. Εγκρίνουμε τον παρακάτω ειδικό κανονισμό του λιμένα ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ αριθμ. 09.

#### ΕΙΔΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΑ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ

Αριθμ. 09

«Φόρτωση - εκφόρτωση επικινδύνων φορτίων»

Ο Λιμενάρχης ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

α. Τις διατάξεις του διατ. από 9 Ιουνίου 1948 Β.Δ. Κωδικοποιηθέντος Νόμου 499/1947 «περί πειθαρχικής εξουσίας των προϊσταμένων Λιμενικών Αρχών» (ΦΕΚ 162 Α) συνδυαζόμενες με τα άρθρα 141-157 Ν.Δ. 187/73 με το οποίο κυρώθηκε ο Κώδικας Δημοσίου Ναυτικού Δικαίου (ΦΕΚ 261 Α/73).

β. Τις διατάξεις του ΝΔ 444/70 «περί αρμοδιότητας Λ.Σ. και σχέσεων προς τας αρμοδιότητας των Σωμάτων Ασφαλείας» (ΦΕΚ 93 Α), αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Όρια ισχύος

Ο Ειδικός αυτός Κανονισμός Λιμένα ισχύει στη χερσαία και θαλάσσια ζώνη του, τους λιμένες, τους όρμους, καθώς και τη θαλάσσια έκταση της περιοχής δικαιοδοσίας της Λιμενικής Αρχής και των υφισταμένων των Λιμενικών Σταθμών και Υπαλλήλων Λιμένα, όπως αυτή καθορίζεται από τις κείμενες διατάξεις.

Άρθρο 2

Εφαρμογή του Κανονισμού

1. Ο Ειδικός αυτός Κανονισμός Λιμένα εφαρμόζεται κατά τις εργασίες φόρτωσης ή εκφόρτωσης συσκευασμένων επικινδύνων ουσιών σε/ από πλοία καθώς και κατά τις εργασίες φόρτωσης ή εκφόρτωσης αργού πετρελαίου ή των υγρών προϊόντων απόσταξης του, από/σε δεξαμενόπλοια (πετρελαιοφόρα) και των πετρελαιοειδών καταλοίπων πλοίων, σε/από βυτιοφόρα οχήματα.

2. Οι διατάξεις του κανονισμού αυτού εφαρμόζονται και σε πλοία που είναι ήδη φορτωμένα με επικίνδυνα είδη της κλάσης 1 (εκτός αυτών της κατηγορίας 1.4S) και φορτώνουν ή εκφορτώνουν άλλα φορτία.

3. Τα πλοία που είναι ήδη φορτωμένα με επικίνδυνα είδη των κλάσεων 2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 7, 8, 9 και της κατηγορίας 1.4S, μπορούν να φορτώνουν ή εκφορτώνουν άλλα μη επικίνδυνα είδη σε περιοχές του λιμένα που προορίζονται για μη επικίνδυνα είδη χωρίς επιπρόσθετες προϋποθέσεις από αυτές που ισχύουν από τους κανονισμούς μεταφοράς τους και τις διατάξεις για την εκτέλεση εργασιών επισκευής που περιέχονται στον Κανονισμό αυτόν.

4. Τα επικίνδυνα είδη που μεταφέρονται σε κανονικά δρομολόγια Ε/Γ ή Ε/Γ-Ο/Γ πλοίων όπως και αυτά που από τους ισχύοντες Κανονισμούς μεταφοράς τους εμπίπτουν στην κατηγορία των μικροποσοτήτων (LIMITED QUANTITIES) μπορούν να φορτώνονται ή εκφορτώνονται

νται σε περιοχές του λιμένα που δεν προορίζονται για επικίνδυνα είδη τηρουμένων των υπολοίπων προϋποθέσεων του Κανονισμού αυτού.

5. Η αποθήκευση και παραμονή των επικινδύνων ειδών στο λιμένα επιτρέπεται μόνο όταν και όπως καθορίζεται με αποφάσεις που θα εκδίδονται με μέριμνα του Συμβουλίου του Οργανισμού Λιμένα ή της Λιμενικής Επιτροπής ή εφόσον προβλέπεται από άλλους Κανονισμούς.

### Άρθρο 3

#### Όροι και Ορισμοί

Στον κανονισμό αυτό, εκτός αν αλλιώς ειδικά ορίζεται, νοείται:

1. «Επικίνδυνο είδος». Η συσκευασμένη επικίνδυνη ουσία. Οι επικίνδυνες ουσίες πρέπει να βρίσκονται σε ένα κατάλληλο είδος συσκευασίας. Οι μονάδες, που περιέχουν επικίνδυνες ουσίες μπορεί να θεωρηθούν συσκευασίες των ουσιών που περιέχουν.

2. «Θερμή εργασία επισκευής». Η εργασία συγκόλλησης, κοπής, πυράκτωσης και γενικά κάθε εργασία επισκευής που συνεπάγεται την χρήση οργάνων ή συσκευών που παράγουν φωτιά, φλόγα, σπινθήρες ή ηλεκτρικά τόξα.

3. «Ψυχρή εργασία επισκευής». Κάθε εργασία επισκευής που δεν είναι θερμή.

4. «Εκρηκτικά»: Τα επικίνδυνα είδη της κλάσης «1» (στον όρο αυτό περιλαμβάνονται και τα πυρομαχικά).

5. «Αδειούχος χημικός ή χημικός μηχανικός». Ο πτυχιούχος χημικός ή ο διπλωματούχος χημικός μηχανικός ανεγνωρισμένης ανωτάτης σχολής που έχει άδεια της λιμενικής αρχής για έκδοση Πιστοποιητικού απαλλαγής από επικίνδυνα αέρια, στα πλοία. Ειδικότερα οι παραπάνω που επιθυμούν να ελέγχουν μόνο κενές συσκευασίες επικινδύνων ουσιών (όπως π.χ. δεξαμενές βυτιοφόρων οχημάτων καυσίμων) έχουν υποχρέωση, για την απόκτηση της άδειάς των, να είναι εφοδιασμένοι μόνο με όργανα ελέγχου της επικινδύνου ουσίας που περιείχε η συσκευασία και κατάλληλο φακό.

Στην περίπτωση αυτή, ο υπόλοιπος εξοπλισμός που αναφέρεται στο άρθρο 55 παράγραφος 4 του ΓΚΑ δεν απαιτείται.

6. «Εύφλεκτα». Τα επικίνδυνα είδη που από τον Κανονισμό μεταφοράς τους με πλοία προβλέπονται να φέρουν σήμανση της υποκλάσης 2.1 ή κλάσεων 3, 4.1, 4.2, 4.3.

7. «EMS». Ο οδηγός εκτάκτου ανάγκης του διεθνούς ναυτιλιακού οργανισμού για ατυχήματα από επικίνδυνα είδη.

8. «MFAG». Ο ιατρικός οδηγός πρώτων βοηθειών του διεθνούς ναυτιλιακού οργανισμού για ατυχήματα από επικίνδυνα είδη.

9. «Φορτηγίδα». Κάθε πλωτό μέσο που σύμφωνα με τα πιστοποιητικά του, χρησιμοποιείται για την πραγματοποίηση φορτοεκφορτώσεων επικινδύνων ειδών επί πλοίων όταν αυτές δεν μπορούν να πραγματοποιηθούν για τον οποιοδήποτε λόγο σε λιμενικές εγκαταστάσεις. Διευκρινίζεται ότι στον όρο αυτό υπάγονται τα Ο/Γ πλοία ανοικτού τύπου.

10. «Μαζική έκρηξη». Είναι η έκρηξη που επηρεάζει άμεσα ολόκληρη τη μάζα του εκρηκτικού.

11. «Υπεύθυνος φόρτωσης ή εκφόρτωσης». Είναι ο εκάστοτε επικεφαλής της ομάδας του φορέα (Οργανισμός Λιμένα, Λιμενικών Ταμείων ή ιδιώτης) που εκτελεί την φόρτωση ή εκφόρτωση επικινδύνου είδους. Στις φορτώσεις και εκφορτώσεις επικινδύνων ειδών της κλάσης 1 προβλέπεται επιπλέον και η παρουσία του «εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου» που στην περίπτωση αυτή και αυτός επιπλέον των παραπάνω είναι υπεύθυνος φόρτωσης ή εκφόρτωσης.

12. «Υπεύθυνος αξιωματικός». Ο αξιωματικός του πλοίου που ορίζεται εγγράφως από τον Πλοίαρχο αυτού.

13. «IMDG-IMO-CODE». Ο Διεθνής Ναυτιλιακός Κώδικας επικινδύνων ειδών του Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού.

14. «Ενιαίες Μεταφορές». Ως ενιαίες μεταφορές νοούνται τα συστήματα των, κατά ενιαίο τρόπο συνδυασμένων μεταφορών, χωρίς την άμεση μεταφόρτωση του ίδιου του μεταφερόμενου εμπορεύματος, αλλά με τη μετακίνηση από μέσου σε μέσο μιας ολόκληρης μεταφορικής μονάδας π.χ. εμπορευματοκιβωτίων, βαγονίου κ.λπ.

15. «Χώρος συσκευασίας». Είναι ο εσωτερικός χώρος (π.χ. των κιβωτίων, βαρελιών, δοχείων, φιαλών, δεξαμενών κ.λπ.) της συσκευασίας των επικινδύνων ουσιών.

16. «Μονάδα». Δεξαμενή επί οχήματος (βυτιοφόρο) ή μη, εμπορευματοκιβώτιο, βαγόνι τραίνου, φορτηγό όχημα, παλέττα.

17. «Επιβαίνων». Κάθε άτομο που δεν ανήκει στο πλήρωμα του πλοίου και έχει σχέση με το φορτίο.

18. «Πυροκρότηση» (Detonation). Η χημική μεταβολή εκρηκτικής ύλης προς αέρια προϊόντα που γίνεται με ταχύτητα υπερήχων και συνο-

δεύεται με την εμφάνιση κρουστικού κύματος.

### Άρθρο 4

#### Κατάταξη επικινδύνων ειδών

Τα επικίνδυνα είδη κατατάσσονται στις εξής κλάσεις και υποκλάσεις: ΚΛΑΣΗ 1 (εκρηκτικά) (ΥΠΟΚΛΑΣΕΙΣ) 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5).

Υποκλάση 1.1. Είδη που έχουν κίνδυνο μαζικής έκρηξης.

Υποκλάση 1.2. Είδη που έχουν κίνδυνο πυροκρότησης και εκτόξευσης θραυσμάτων όχι όμως μαζικής έκρηξης.

Υποκλάση 1.3. Είδη που έχουν κίνδυνο πυρκαγιάς και μικρότερο κίνδυνο έκρηξης ή μικρότερο κίνδυνο εκτόξευσης θραυσμάτων ή και τα δύο, αλλά όχι κίνδυνο μαζικής έκρηξης.

Η Υποκλάση αυτή συμπεριλαμβάνει είδη:

(α) που προκαλούν σημαντική θερμότητα δι' ακτινοβολίας ή

(β) που καίγονται το ένα μετά το άλλο, δημιουργώντας μικρές εκρήξεις ή θραύσματα ή και τα δύο.

Υποκλάση 1.4. Ουσίες και είδη που δεν παρουσιάζουν σημαντικό κίνδυνο. Αυτή, η υπόκλαση συμπεριλαμβάνει είδη που παρουσιάζουν μικρό μόνο κίνδυνο σε περίπτωση έναυσης ή ενεργοποίησής τους κατά τη διάρκεια της μεταφοράς. Τα αποτελέσματα των αντιδράσεων αυτών περιορίζονται κύρια μέσα στο χώρο συσκευασίας και συνήθως δεν προκαλούν εκτίναξη μεγάλων τεμαχίων ή σε μεγάλη απόσταση. Πυρκαϊά έξω από το χώρο συσκευασίας πρακτικά δεν προκαλεί μαζική έκρηξη του περιεχομένου του χώρου συσκευασίας.

Υποκλάση 1.5. Ουσίες πολύ χαμηλής ευαισθησίας για κίνδυνο μαζικής έκρηξης. Η υπόκλαση αυτή συμπεριλαμβάνει εκρηκτικά είδη που έχουν πολύ μικρή πιθανότητα ενεργοποίησης ή μετάβασης από την καύση στην έκρηξη κάτω από κανονικές συνθήκες μεταφοράς. Σαν ελάχιστη απαίτηση δεν πρέπει να εκρηγνύται στη «δοκιμή εξωτερικής πυρκαϊάς» σύμφωνα με τις προδιαγραφές του IMO.

Σημείωση: Τα εκρηκτικά για διευκόλυνση του μεταξύ τους διαχωρισμού υποδιακρίνονται στις ομάδες συνύπαρξης A, B, C, D, E, F, G, H, J, K, L, S.

ΚΛΑΣΗ 2. Αέρια (Μόνιμα, υγροποιημένα υπό πίεση, διαλυμένα υπό πίεση, υγροποιημένα σε χαμηλή θερμοκρασία). Υποκλάσεις 2.1, 2.2, 2.3.

2.1. Εύφλεκτα αέρια

2.2. Άφλεκτα αέρια

2.3. Δηλητηριώδη αέρια.

ΚΛΑΣΗ 3. Εύφλεκτα υγρά (ΥΠΟΚΛΑΣΕΙΣ 3.1, 3.2, 3.3)

3.1. Υγρά με σημείο ανάφλεξης κάτω των  $-18^{\circ}\text{C}$  (σε δοκιμή κλειστού δοχείου).

3.2. Υγρά με σημείο ανάφλεξης μεταξύ  $-18^{\circ}\text{C}$  και  $23^{\circ}\text{C}$  (σε δοκιμή κλειστού δοχείου).

3.3. Υγρά με σημείο ανάφλεξης μεταξύ  $23^{\circ}\text{C}$  και  $61^{\circ}\text{C}$  (σε δοκιμή κλειστού δοχείου). Κατ' εξαίρεση και ανεξάρτητα του σημείου ανάφλεξης των, στην υπόκλαση αυτή υπάγονται και τα πετρέλαια τύπου MA-ZOYT.

ΚΛΑΣΗ 4.1. Εύφλεκτα στερεά

Τα είδη αυτής της κλάσης έχουν την κοινή ιδιότητα να αναφλέγονται ευχερώς από εξωτερική αιτία όπως είναι ο σπινθήρας ή η φλόγα και να καίγονται ταχέως.

ΚΛΑΣΗ 4.2. Είδη υποκείμενα σε αυτανάφλεξη

Τα είδη της κλάσης αυτής είναι στερεά ή υγρά και έχουν την ιδιότητα να επηρεάζονται άμεσα από τη θερμότητα και να αναφλέγονται.

ΚΛΑΣΗ 4.3. Είδη που εκλύουν εύφλεκτα αέρια όταν υγρανθούν.

Τα είδη της κλάσης αυτής είναι στερεά ή υγρά και έχουν την ιδιότητα να αναδίδουν εύφλεκτα αέρια όταν έλθουν σε επαφή με το νερό.

ΚΛΑΣΗ 5.1. Οξειδωτικά είδη

Τα είδη της κλάσης αυτής δεν είναι απαραίτητα εύφλεκτα, παράγουν όμως οξυγόνο και μπορεί να προκαλέσουν ή να συμβάλουν στην καύση άλλου υλικού.

ΚΛΑΣΗ 5.2. Οργανικά υπεροξειδία

Πολλά είδη της κλάσης αυτής είναι εύφλεκτα, ενεργούν σαν οξειδωτικά, μπορούν να υποστούν εκρηκτική διάσπαση, να προκαλέσουν επικίνδυνες αντιδράσεις με άλλες ουσίες, να καούν ταχέως και να είναι ευπαθή σε κρούση ή τριβή.

ΚΛΑΣΗ 6.1. Δηλητηριώδη είδη

Τα είδη αυτά μπορούν να προκαλέσουν το θάνατο ή σοβαρή βλάβη στην υγεία αν ληφθούν από το στόμα ή εισπνευσθούν ή έλθουν σε επαφή με το δέρμα.

**ΚΛΑΣΗ 6.2. Μολυσματικά είδη**

Μολυσματικά είδη είναι τα είδη που περιέχουν παθογόνους μικροοργανισμούς.

**ΚΛΑΣΗ 7. Ραδιενεργά είδη**

Είναι είδη που εκπέμπουν ακτινοβολία της οποίας η ειδική ενέργεια είναι μεγαλύτερη των 70 KGB/KG (0,002 μικροχίου ανά γραμμάριο).

**ΚΛΑΣΗ 8. Διαβρωτικά είδη**

Η κλάση αυτή περιλαμβάνει είδη στερεά ή υγρά τα οποία σε φυσιολογική κατάσταση έχουν την ιδιότητα να είναι ικανά να προσβάλλουν το ανθρώπινο δέρμα. Η διαρροή μιας τέτοιας ουσίας από το μέσο συσκευασίας της μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο για το υπόλοιπο φορτίο του πλοίου.

**ΚΛΑΣΗ 9. Διάφορα επικίνδυνα είδη**

Τα είδη που παρουσιάζουν κίνδυνο και δεν μπορούν να περιληφθούν στις προηγούμενες κλάσεις.

**Άρθρο 5****Γενικές Διατάξεις**

1. Η αγκυροβολία, η πρόσδεση των πλοίων που μεταφέρουν επικίνδυνα είδη, οι περιοχές του λιμένα και ο τρόπος φόρτωσης – εκφόρτωσης αυτών καθώς και τα ειδικά μέτρα ασφαλείας στους λιμένες καθορίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού αυτού.
2. Η ρύθμιση λεπτομερειών που ανάγονται στα παραπάνω θέματα εφόσον απαιτούνται γίνεται με αποφάσεις του Συμβουλίου Οργανισμού Λιμένα ή της Λιμενικής Επιτροπής.
3. Επί ειδικών ή τοπικών θεμάτων που δεν ρυθμίζονται από τον Κανονισμό αυτό, αποφαινεται το Συμβούλιο Οργανισμού Λιμένα ή η Λιμενική Επιτροπή.
4. Σε περίπτωση που στους χώρους φόρτωσης ή εκφόρτωσης επικινδύνων ειδών, διαπιστωθούν ελλείψεις ή αντικανονικότητες που μπορούν να θέσουν σε κίνδυνο ανθρώπινη ζωή, περιουσία ή περιβάλλον, διακόπτονται οι εργασίες με μέριμνα και ευθύνη των υπευθύνων, όπως ορίζονται στον Κανονισμό αυτό, μέχρις ότου αποκατασταθούν.
5. Η σήμανση των επικινδύνων ειδών που διακινούνται στα λιμάνια θα πληρή τις διατάξεις που αναφέρονται στους κανονισμούς μεταφοράς των ειδών αυτών με πλοία.
6. Σε κάθε φορτοεκφόρτωση επικινδύνων ειδών παράλληλα με τους υπεύθυνους αυτής ευθύνεται και ο οικείος πράκτορας.

**Άρθρο 6****Συσκευασίες επικινδύνων ειδών**

1. Οι συσκευασίες των επικινδύνων ειδών πρέπει να είναι τέτοιες ώστε να μην δημιουργείται κίνδυνος από το περιεχόμενό των, να εξασφαλίζεται η ασφαλής μεταφορά, φόρτωση και εκφόρτωση των περιεχομένων ουσιών και να ελαχιστοποιείται η επικινδυνότητά τους.
2. Η εξασφάλιση των ανωτέρω αποτελεί ευθύνη αυτού που ενεργεί την συσκευασία.
3. Σε περίπτωση αλλοίωσης της συσκευασίας κατά τις εργασίες της φόρτωσης ή εκφόρτωσης ή μεταφοράς στο λιμάνι, η αποκατάστασή της πρέπει να ρυθμιστεί από τον πράκτορα ή τον φορτωτή πριν τη φόρτωση στο πλοίο ή τον πράκτορα ή τον παραλήπτη πριν την εκφόρτωση. Για τα επικίνδυνα είδη της κλάσης «1» τις παραπάνω ρυθμίσεις διενεργεί ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος.
4. Οι συσκευασίες πρέπει να πληρούν όλες τις προϋποθέσεις που απαιτούν οι διατάξεις που ισχύουν για τη μεταφορά των επικινδύνων ειδών με πλοία.

**Άρθρο 7****Κενά μέσα συσκευασίας**

1. Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες, δοχεία, δεξαμενές, κιβώτια κ.λπ.) που περιείχαν επικίνδυνες ουσίες εξακολουθούν και μετά την εκκένωσή τους να θεωρούνται επικίνδυνα και γι' αυτό έχουν την ίδια μεταχείριση με τα γεμάτα κατά τη φόρτωση εκφόρτωση και μεταφορά τους εξαιρουμένων των περιπτώσεων που αναφέρονται στις υπόλοιπες παραγράφους του άρθρου αυτού.
2. Κενά μέσα συσκευασίας που είχαν ουσίες της υποκλάσης 2.2. της κλάσης 1, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 6.1, 8 και 9 εφόσον δεν έχουν δευτερεύουσα σήμανση κλάσης 3 και 5.2. μπορούν να χαρακτηρισθούν σαν μη επικίνδυνα εφόσον καθαριστούν καλά και συνοδεύονται από βεβαίωση

χημικού ή μηχανικού ότι τα ήλεγξε και τα βρήκε απολύτως καθαρά και απαλλαγμένα από επικίνδυνες ουσίες. Οι βεβαιώσεις θα υποβάλλονται στους Οργανισμούς Λιμένων, Λιμενικά Ταμεία (εφόσον απαιτείται) και Λιμενικές Αρχές από τους ενδιαφερομένους.

3. Κενά μέσα συσκευασίας που περιείχαν υγρά της κλάσης 3, επικίνδυνες ουσίες της κλάσης 5.2 και ουσίες των κλάσεων της παραγράφου 2 που έχουν δευτερεύουσα σήμανση της κλάσης 3 ή της κλάσης 5.2. (περιλαμβανομένων και των δεξαμενών των βυτιοφόρων οχημάτων) μπορεί να χαρακτηρισθούν σαν μη επικίνδυνα εφόσον καθαρισθούν καλά, απαλλαχθούν πλήρως από επικίνδυνες ουσίες και συνοδεύονται από βεβαίωση (υπόδειγμα 1) αδειούχου χημικού ή μηχανικού ότι τα ήλεγξε προσεκτικά και τα βρήκε απολύτως καθαρά και απαλλαγμένα από επικίνδυνες ουσίες.

Η βεβαίωση θα υποβάλλεται όπως στην παράγραφο 2.

4. Κενά μέσα συσκευασίας που περιείχαν ουσίες της κλάσης 6.2. μπορούν να χαρακτηρισθούν σαν μη επικίνδυνα εφόσον συνοδεύονται από βεβαίωση κρατικού ιατρού Μικροβιολόγου ότι τα ήλεγξε και δεν περιέχουν παθογόνους μικροοργανισμούς.

Η βεβαίωση θα υποβάλλεται όπως στην παράγραφο 2.

5. Κενά μέσα συσκευασίας ραδιενεργών υλικών (κλάσης 7) ελέγχονται από την αρμόδια για τις μεταφορές ραδιενεργών υλικών Αρχή ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ» (ΕΞΕΛΕ) ή από εξουσιοδοτημένο από αυτή επιστήμονα που γνωματεύει ότι είναι ασφαλή και δεν περιέχουν ραδιενεργές ουσίες. Η γνωμάτευση αυτή θα γνωστοποιείται όπως η βεβαίωση στην παράγραφο 2 του άρθρου αυτού.

6. Κενά μέσα συσκευασίας των υποκλάσεων 2.1. και 2.3. δεν αίρουν, όσο και αν καθαριστούν, την επικινδυνότητά τους.

7. Ειδικότερα για τα κενά μέσα συσκευασίας επικινδύνων ουσιών των Ενόπλων Δυνάμεων κατ' εξαίρεση των παραγράφων 2 έως 5, τις βεβαιώσεις ότι οι κενές συσκευασίες είναι καθαρές και απαλλαγμένες από επικίνδυνες ουσίες θα παρέχουν Αξιωματικοί των Ενόπλων Δυνάμεων.

**Άρθρο 8****Φόρτωση και εκφόρτωση επικινδύνων ειδών της κλάσης «1» – Περιπτώσεις κρίσης ή πολέμου**

1. Οι εργασίες φόρτωσης και εκφόρτωσης επικινδύνων ειδών της κλάσης «1» πρέπει να γίνονται σύμφωνα με τις διατάξεις του Παραρτήματος και Προσαρτήματος επιπλέον των άλλων διατάξεων του Κανονισμού αυτού.
2. Σε περιόδους κρίσης ή πολέμου, με απόφαση του Υπουργού Εμπορικής Ναυτιλίας, προκειμένου για επικίνδυνα φορτία που διακινούνται για λογαριασμό των Ενόπλων Δυνάμεων αναστέλλεται η εφαρμογή:
  - (α) Των παραγράφων 2-3-4-5 του Άρθρου 5
  - (β) Του άρθρου 7
  - (γ) Της παραγράφου 8 του άρθρου 10 και του άρθρου 14
  - (δ) Της παραγράφου 1 του άρθρου 19
  - (ε) Των παραγράφων 1.1, 1.3, 4.1.1, 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.3, 4.4, 6.1 και 6.2 του Παραρτήματος.
  - (στ) Της παραγράφου 4.1.3 του Παραρτήματος μόνο με ιδιαίτερη Υπουργική Απόφαση που θα εκδίδεται κατά περίπτωση.
  - (ζ) Του Προσαρτήματος στο σύνολό του με την επιφύλαξη του εδαφίου (στ).
3. Σε όλες τις περιπτώσεις της παραγράφου 2 του άρθρου αυτού θα εφαρμόζονται οι ισχύουσες διατάξεις μεταφοράς και διακίνησης εκρηκτικών και άλλων επικινδύνων ουσιών των Ε.Δ. και της ΥΠ/ΠΧΛ.

**Άρθρο 9****Φόρτωση και εκφόρτωση των υπολοίπων (πλην των εκρηκτικών) επικινδύνων ειδών**

1. Το άρθρο αυτό δεν αφορά τα επικίνδυνα είδη της κλάσης «1».
2. Επιτρέπεται η διενέργεια φορτώσεων ή εκφορτώσεων των επικινδύνων ειδών (πλην των εκρηκτικών) απευθείας σε πλοίο ή φορτηγίδες μέσα στο λιμένα σε λιμενικές εγκαταστάσεις ή προβλήτες, με τις εξής προϋποθέσεις:
  - α) Το Συμβούλιο του Οργανισμού Λιμένα ή η Λιμενική Επιτροπή έχουν υποχρέωση με απόφασή τους να επιλέξουν τις παραπάνω περιοχές, που θα μπορούν να διεξαχθούν φορτώσεις και εκφορτώσεις επικινδύνων ειδών σε πλοία.
  - β) Πρέπει να επιλέγονται περιοχές του Λιμένα με τη μικρότερη δυνατή κίνηση και το πλοίο ή φορτηγίδα να παραβάλλει ή πρυμνοδετεί στη

διατιθέμενη πιο απομεμακρυσμένη θέση από επίσημα αναγνωρισμένους οικισμούς.

γ) Το πλοίο, η φορτηγίδα πρέπει να είναι σε ετοιμότητα για να απομακρυνθεί σε περίπτωση ανάγκης.

δ) Τα επικινδύνα είδη θα απομακρύνονται αμέσως από την προβλήτα εκφόρτωσης με άμεση παραλαβή από τον παραλήπτη. Εφόσον υπάρχουν ειδικοί χώροι του λιμένα που έχουν καθορισθεί με απόφαση Λιμενικής Επιτροπής ή Οργανισμού Λιμένα είναι δυνατόν τα επικινδύνα είδη να αποθηκεύονται στους χώρους αυτούς προσωρινά.

3. Κατ' εξαίρεση της παραγράφου 2 του άρθρου αυτού τα επικινδύνα είδη των κλάσεων 8, 9, 4.1, 4.2 και 4.3 στα οποία προβλέπεται από τον IMDG-IMO-CODE ότι ανήκουν στην ομάδα συσκευασίας III και δεν απαιτούν σήμανση, ως και οφθαλμικός ανυδρίτης μπορούν κατά τη φόρτωση, εκφόρτωση και αποθήκευσή των σε περιοχές του λιμένα, να τυγχάνουν μεταχείρισης μη επικινδύνων ειδών.

4. Όλα τα θέματα φόρτωσης και εκφόρτωσης επικινδύνων ειδών που από τις ισχύουσες διατάξεις απαιτούν σήμανση ραδιενεργού ρυθμίζονται σύμφωνα με τις υποδείξεις και τη διαδικασία που θεσπίζει η αρμόδια για ραδιενεργά υλικά Υπηρεσία ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ» ΕΕΑΕ ή τον εξουσιοδοτημένο απ' αυτήν επιστήμονα. Οι υποδείξεις αυτών θα γνωστοποιούνται στην αρμόδια Λιμενική Αρχή, στον Οργανισμό Λιμένα ή το Λιμενικό Ταμείο (εφόσον απαιτείται) με μέριμνα του αρμοδίου πράκτορα ή φορτωτή ή παραλήπτη.

#### Άρθρο 10

Γενικά μέτρα ασφαλείας κατά τη φόρτωση και εκφόρτωση των επικινδύνων ειδών (ουσιών)

Κατά τη φόρτωση ή εκφόρτωση των επικινδύνων ειδών (ουσιών) πρέπει να τηρούνται οι πιο κάτω προϋποθέσεις:

1. Οι καιρικές συνθήκες στη θέση φόρτωσης ή εκφόρτωσης πρέπει να είναι καλές και τέτοιες ώστε να μην εγχυμονούν κίνδυνο για το φορτίο και το πλοίο, όπως σε περίπτωση αστραπών, ισχυρού κυματισμού και ανέμου.

2. Με μέριμνα κατά περίπτωση των Πλοιάρχων ή Κυβερνητών τα πλοία, που φορτώνουν ή εκφορτώνουν επικινδύνα είδη (ουσίες) και οι φορτηγίδες που χρησιμοποιούνται για την προς ή από τα πλοία μεταφορά να είναι κατάλληλα προετοιμασμένα και τα πληρώματά τους ή το προσωπικό τους ενημερωμένα και σε ετοιμότητα.

3. Τα διατιθέμενα πυροσβεστικά μέσα του πλοίου της φορτηγίδας ή επί μη αυτοκινούμενης φορτηγίδας του ρυμουλκούντος αυτή ρυμουλκού πρέπει να είναι σε ετοιμότητα.

4. Η αγκυροβολία του πλοίου έξω από το λιμένα ή η πρόσδεση αυτού καθώς και των φορτηγίδων στον προβλήτα ή μεταξύ τους, πρέπει να είναι ασφαλής.

5. Οι χειρισμοί των επικινδύνων ειδών πρέπει να γίνονται έτσι ώστε να μην επηρεάζεται η συσκευασίας τους.

6. Τα μέσα φόρτωσης ή εκφόρτωσης που θα χρησιμοποιηθούν, πρέπει να ελέγχονται πριν από την έναρξη των εργασιών, από τους κατά περίπτωση υπεύθυνους της φορτοεκφόρτωσης προκειμένου να διαπιστώνεται ότι είναι σε καλή κατάσταση.

7. Τυχόν ανοίγματα του πλοίου μεταξύ χώρου φορτίου και λοιπών χώρων, πρέπει να παραμένουν κλειστά.

8. Τα σχήματα, σήματα και φανοί που προβλέπονται από τους Δ.Κ.Α.Σ. πρέπει να είναι ανατρημένα και αναμμένοι αντίστοιχα.

9. Μεταξύ πλοίου ή φορτηγίδας και ξηράς, πρέπει να υπάρχει σύστημα και προσυμφωνημένος τρόπος επικοινωνίας.

10. Πρέπει να έχει εξασφαλισθεί ευχερής και ασφαλής αποεπιβίβαση εξουσιοδοτημένων ατόμων και προκειμένου για Ο/Γ πλοία η φόρτωση ή εκφόρτωση άλλων οχημάτων.

#### Άρθρο 11

Ειδικά μέτρα ασφαλείας κατά τη φόρτωση και εκφόρτωση εύφλεκτων.

Κατά τη φόρτωση ή εκφόρτωση εύφλεκτων:

1. Απαγορεύεται στην περιοχή και σε απόσταση που μπορεί να επηρεάσουν την ασφάλεια:

(α) Η εκτέλεση θερμών εργασιών

(β) Το κάπνισμα

(γ) Η χρήση φορτηών ηλεκτρικών εργαλείων και

(δ) Η παραμονή ατόμων μη σχετιζομένων με το πλοίο και το φορτίο.

2. Μεταξύ του πλοίου ή φορτηγίδας και ξηράς πρέπει να τοποθετούνται κατάλληλα παραβλήματα από υλικά που δεν προκαλούν σπινθήρες

κατά την τριβή.

3. Η Πυροσβεστική Υπηρεσία της περιοχής, εφόσον υπάρχει, πρέπει να έχει ενημερωθεί από τον πράκτορα ή φορτωτή ή παραλήπτη ώστε να είναι σε ετοιμότητα.

4. Εφόσον υπάρχει Πυροσβεστικό δίκτυο στο λιμάνι, πρέπει να είναι σε ετοιμότητα.

#### Άρθρο 12

Χρόνος φόρτωσης και εκφόρτωσης των επικινδύνων ειδών.

1. Οι εργασίες φόρτωσης και εκφόρτωσης επικινδύνων ειδών που σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις για τη μεταφορά τους απαιτούν σήμανση εκρηκτικού εξαιρουμένων των εκρηκτικών των Ενόπλων Δυνάμεων και των εκρηκτικών της κατηγορίας 1.4.S επιτρέπονται να διεξάγονται από μία ώρα προ της ανατολής του ήλιου έως μία ώρα μετά τη δύση του ήλιου.

2. Οι εργασίες φόρτωσης και εκφόρτωσης όλων των άλλων επικινδύνων ειδών, που δεν περιλαμβάνονται στην περίπτωση της παραγράφου 1 του άρθρου αυτού, συμπεριλαμβανομένων των εκρηκτικών των Ενόπλων Δυνάμεων και των εκρηκτικών της Κατηγορίας 1.4S, επιτρέπονται να διεξάγονται όλο το εικοσιτετράωρο με την προϋπόθεση ότι από μία ώρα μετά τη δύση του ήλιου έως μία ώρα προ της ανατολής του ήλιου να υπάρχει επαρκής και κατάλληλος φωτισμός στην περιοχή φόρτωσης ή εκφόρτωσης των επικινδύνων ειδών. Ειδικότερα για τα εκρηκτικά των Ενόπλων Δυνάμεων (με εξαίρεση των 1.4S), στις περιπτώσεις αυτές, με μέριμνα και ευθύνη του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου πρέπει να τηρούνται και οι σχετικές διατάξεις ΓΕΕΘΑ/ΥΠ/ΠΧΑ που αναφέρονται στις φορτοεκφορτώσεις των ειδών αυτών τη νύκτα.

#### Άρθρο 13

Προστασία προσωπικού.

1. Το προσωπικό που απασχολείται στη φόρτωση, εκφόρτωση και διακίνηση επικινδύνων ειδών, πρέπει να είναι επαρκές και κατάλληλα ενημερωμένο.

2. Για την προστασία των απασχολούμενων με τις ανωτέρω εργασίες επάνω στο πλοίο λαμβάνονται κατάλληλα μέτρα ασφαλείας με μέριμνα του Πλοίαρχου για το πλήρωμα και του υπεύθυνου φόρτωσης ή εκφόρτωσης για το προσωπικό ξηράς που απασχολείται πάνω στο πλοίο.

3. Για την προστασία των απασχολούμενων στις εγκαταστάσεις του λιμένα λαμβάνονται, με μέριμνα κατά περίπτωση, του υπεύθυνου φόρτωσης ή εκφόρτωσης και σε θέματα παραμονής των επικινδύνων ειδών στα λιμάνια με μέριμνα αυτών που προβλέπεται από τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις των Οργανισμών Λιμένων ή Λιμενικών Ταμείων, τα σχετικά μέτρα ασφαλείας.

4. Απαγορεύεται η απασχόληση στις εργασίες χειρισμού ή φύλαξης επικινδύνων ειδών ατόμων που βρίσκονται υπό την επήρεια ναρκωτικών ουσιών ή οιονοπνευματικών ποτών.

5. Τα μέσα που χρησιμοποιούνται για τη φόρτωση ή εκφόρτωση και διακίνηση επικινδύνων ειδών πρέπει να είναι κατάλληλα και ασφαλή για το σκοπό αυτό. Την αρμοδιότητα για την καταλληλότητα και ασφάλεια των μέσων έχουν για μεν τα μέσα του πλοίου ο Πλοίαρχος, για δε τα μέσα ξηράς, ανάλογα με την περίπτωση, ο Οργανισμός Λιμένα, ή το Λιμενικό Ταμείο, που διαθέτει αυτά σύμφωνα με τις διατάξεις του, ή ιδιώτες χρήστες των μέσων αυτών.

6. Πριν από την είσοδο ατόμων σε κλειστούς χώρους πλοίων που υπάρχει το ενδεχόμενο ύπαρξης επικινδύνων ατμών ή έλλειψης οξυγόνου πρέπει να γίνεται έλεγχος από τον Πλοίαρχο, ή από τους υπεύθυνους αξιωματικούς με κατάλληλα όργανα για να διαπιστωθεί ή μη επικινδυνότητα των χώρων αυτών καθώς και η επάρκεια από οξυγόνο.

#### Άρθρο 14

Εκτέλεση εργασιών επισκευής.

1. Η εκτέλεση θερμών ή ψυχρών εργασιών επισκευής σε πλοία ή σε χώρους πλοίων που περιέχουν επικινδύνα είδη της κλάσης «1» αντιμετωπίζεται στο Παράρτημα του Κανονισμού αυτού.

2. Η εκτέλεση θερμών εργασιών επισκευής σε χώρους πλοίων που στοιβάζονται επικινδύνα είδη που από τις ισχύουσες διατάξεις μεταφοράς των προβλέπεται να έχουν σήμανση εύφλεκτου ή δηλητηρίου, ή οργανικού υπεροξειδίου απαγορεύεται με εξαίρεση την περίπτωση αμέσου κινδύνου του πλοίου και την εξάλειψη του κινδύνου αυτού με την εκτέλεση των θερμών εργασιών επισκευής. Ο άμεσος κίνδυνος διαπιστώνεται με έκθεση του πλοίαρχου ή ανεγνωρισμένου Νηογνώμονα ή διπλω-

ματούχου Ναυπηγού. Στην περίπτωση αυτή οι εργασίες αυτές πρέπει να εκτελούνται με τις εξής προϋποθέσεις:

(α) Όλα τα σωστικά και πυροσβεστικά μέσα του πλοίου να είναι σε άμεση ετοιμότητα.

(β) Ο Πλοίαρχος ή ο υπεύθυνος αξιωματικός πρέπει να ελέγχει προ και κατά τη διάρκεια εκτέλεσης των εργασιών, με κατάλληλα όργανα, ότι ο χώρος είναι απαλλαγμένος επικινδύνων ατμών, οι συσκευασίες των ουσιών είναι ασφαλείς και δεν παρουσιάζουν διαρροή.

(γ) Το πλοίο να ευρίσκεται εκτός λιμένος (Εκτός και αν η μετακίνησή του εκτός λιμένος είναι ανέφικτος).

(δ) Το προσωπικό που εκτελεί τις εργασίες αυτές φοράει κατάλληλες αναπνευστικές συσκευές, πυρίμαχη στολή και είναι ασφαλώς προσδεμένο με κατάλληλα σχοινιά για έμμεση έξοδο σε περίπτωση ανάγκης.

3. Η εκτέλεση θερμών εργασιών επισκευής σε άλλους χώρους πλοίων από αυτούς που στοιβάζονται επικινδύνει είδη που από τις ισχύουσες διατάξεις μεταφοράς των προβλέπεται να φέρουν σήμανση εύφλεκτου ή δηλητηριού ή οργανικού υπεροξειδίου, επιτρέπεται εντός ή εκτός λιμένος με τις προϋποθέσεις του εδαφίου (α) της παραγράφου 2 του άρθρου αυτού.

4. Η εκτέλεση θερμών εργασιών επισκευής σε πλοία ή σε χώρους πλοίων που στοιβάζονται επικινδύνει είδη εξαιρουμένων αυτών που από τις ισχύουσες διατάξεις μεταφοράς των ανήκουν στην κλάση «1» ή που προβλέπεται να φέρουν σήμανση ή εύφλεκτου ή δηλητηριού ή οργανικού υπεροξειδίου, επιτρέπεται εντός ή εκτός λιμένος με τις προϋποθέσεις του εδαφίου (α) της παραγράφου 2 του άρθρου αυτού.

5. Η εκτέλεση ψυχρών εργασιών επισκευής σε πλοία ή σε χώρους πλοίων, που στοιβάζονται επικινδύνει είδη, εξαιρουμένων αυτών που από τις ισχύουσες διατάξεις μεταφοράς τους ανήκουν στην κλάση «1», επιτρέπονται εντός ή εκτός λιμένος με τις προϋποθέσεις του εδαφίου (β) της παραγράφου 2 του άρθρου αυτού. Επιπρόσθετα στην περίπτωση επικινδύνων ειδών που από τις ισχύουσες διατάξεις για τη μεταφορά τους προβλέπεται να φέρουν σήμανση δηλητηριού πρέπει τα εισερχόμενα άτομα να φέρουν κατάλληλες αναπνευστικές συσκευές.

6. Απαγορεύεται η εκτέλεση θερμών εργασιών επισκευής σε πλοία που ευρίσκονται σε απόσταση τουλάχιστον 100 μ. σε χερσαίες περιοχές λιμένων που παραμένουν επικινδύνει είδη που από τις ισχύουσες διατάξεις μεταφοράς τους προβλέπεται να φέρουν σήμανση εκρηκτικού ή οργανικού υπεροξειδίου ή εύφλεκτου ή όταν φορτία με την παραπάνω σήμανση φορτώνονται ή εκφορτώνονται σε παρακείμενα πλοία ή πλωτά.

7. Για θερμές ή ψυχρές εργασίες σε πλοία που έχουν επικινδύνει είδη με περισσότερες της μιας σήμανσης θα εφαρμόζονται οι απαιτήσεις ασφαλείας του επικινδύνου είδους που προβλέπονται αυστηρότερες.

#### Άρθρο 15

Άλλες υποχρεώσεις υπευθύνων φόρτωσης ή εκφόρτωσης επικινδύνων ειδών.

Οι υπεύθυνοι φόρτωσης ή εκφόρτωσης επικινδύνων ειδών εκτός των άλλων υποχρεώσεων τους που ορίζονται στα επιμέρους άρθρα του Κανονισμού αυτού πρέπει:

(α) Να εξασφαλίζουν ότι υπάρχει τρόπος για απομόνωση κάποιου επικινδύνου είδους που τυχόν δημιουργήσει κίνδυνο.

(β) Να έχουν δυνατότητα άμεσης επικοινωνίας με αρμόδιους φορείς για αντιμετώπιση έκτακτης ανάγκης.

#### Άρθρο 16

Συμπληρωματικές υποχρεώσεις του πλοιάρχου του πλοίου.

Ο Πλοίαρχος του πλοίου στο οποίο πρόκειται να φορτωθούν ή εκφορτωθούν επικινδύνει είδη είναι υποχρεωμένος εκτός των άλλων:

(α) Να κατευθύνει το πλοίο του στο σωστό σημείο που πρέπει να αγκυροβολήσει, προσορμίζει ή παραμένει μέσα στην περιοχή λιμένα και σε περίπτωση άμεσης ανάγκης να μετακινήσει αυτό το ταχύτερο σε ασφαλές σημείο εντός ή εκτός λιμένα παρέχοντας παράλληλα οδηγίες και κατευθύνσεις στους υφισταμένους του.

(β) Να διατηρεί σε καλή κατάσταση λειτουργικότητας όλα τα μέσα επικοινωνίας του πλοίου.

(γ) Να έχει εξασφαλίσει ότι τα μέσα που χρησιμοποιούνται για το δέσιμο του πλοίου είναι ανάλογης αντοχής, τύπου και αριθμού για το μέγεθος του πλοίου και τις τοπικές συνθήκες.

(δ) Στην περίπτωση φόρτωσης ή εκφόρτωσης εκρηκτικών (πλην της κατηγορίας 1.4S) να έχει τοποθετήσει κατάλληλα ρυμούλκια (αγόμενα) επαρκούς μεγέθους και μήκους στην πλώρη και πρύμνη για άμεση

χρήση προς ρυμούλκηση του πλοίου.

(ε) Να έχει εξασφαλίσει ότι σε περίπτωση κινδύνου η απομάκρυνση του πλοίου θα συντελεσθεί στο συντομότερο δυνατό χρόνο.

(στ) Να έχει εξασφαλίσει ότι τα μηχανήματα που χρειάζονται για την ασφάλεια του πλοίου ή των χειρισμών του φορτίου ή του έρματος είναι διατηρημένα σε καλή κατάσταση.

(ζ) Να διατηρεί σε ετοιμότητα ικανό αριθμό μελών πληρώματος για αντιμετώπιση έκτακτου κινδύνου.

(η) Να έχει εξασφαλίσει ότι στο πλοίο υπάρχουν σε ετοιμότητα επαρκή και κατάλληλα για τα επικινδύνει είδη πυροσβεστικά μέσα για την καταπολέμηση πυρκαϊάς και ότι το πλήρωμα είναι εκπαιδευμένο και εξοπλισμένο στη χρήση τους.

(θ) Να μεριμνά για τη συνεχή επιτήρηση, λαμβάνοντας υπόψη του τη φύση, ποσότητα, συσκευασία και στοιβασία των επικινδύνων ειδών ως και των οποιονδήποτε ειδικών καταστάσεων στο πλοίο.

(ι) Να έχει ενημερωθεί για την ποσότητα, σωστή τεχνική ονομασία, ταξινόμηση και στοιβασία των επικινδύνων ειδών στο πλοίο και για τα μέτρα που θα ληφθούν για να αντιμετωπισθούν επείγουσες καταστάσεις. Επιπλέον, πρέπει να παρέχει τις παραπάνω πληροφορίες στους αξιωματικούς φυλακής.

(ια) Να έχει υψώσει την ημέρα τα κανονισμένα από το Διεθνή Κώδικα σημάτων, σήμα Β' (κόκκινη σημαία) και τη νύχτα κόκκινο φανό, ορατό σε όλο τον ορίζοντα, στο μεγάλο ιστό και σε ύψος των 2/3 αυτού, φωτιστικής έντασης τουλάχιστον 2 μιλίων.

(ιβ) Να έχει ενημερωθεί για το συντομότερο τρόπο κλήσης των αρμοδίων Υπηρεσιών για αντιμετώπιση έκτακτου συμβάντος.

#### Άρθρο 17

Υποχρεώσεις Οργανισμού Λιμένα ή Λιμενικού Ταμείου.

Ο Οργανισμός Λιμένα ή το Λιμενικό Ταμείο και προκειμένου για ιδιωτικές εγκαταστάσεις ο ιδιοκτήτης τους πρέπει να εξασφαλίσουν την ύπαρξη στους χώρους όπου φορτώνονται και εκφορτώνονται, επικινδύνει είδη:

(α) Επαρκών και κατάλληλων μέσων για την ασφαλή πρόσδεση των πλοίων και φόρτωση ή εκφόρτωση των φορτίων.

(β) Των απαιτητήτων σημάτων απαγόρευσης, προειδοποίησης, υποχρέωσης και διάσωσης.

(γ) Κατάλληλου φωτισμού εφόσον γίνονται εργασίες φόρτωσης ή εκφόρτωσης σύμφωνα με το άρθρο 12 παράγραφος 2 του Κανονισμού αυτού.

#### Άρθρο 18

Άλλες υποχρεώσεις.

1. Τα παρακάτω άτομα πλέον των υποχρεώσεών τους που αναφέρονται σε άλλα άρθρα είναι αρμόδια και για τα εξής:

(α) Ο φορτωτής κατά τη διάρκεια της φόρτωσης ή εκφόρτωσης ή μεταφοράς των επικινδύνων ειδών για τυχόν κακή στοιβασία των ειδών αυτών στις μονάδες και εφόσον κατά τη διάρκεια της μεταφοράς με το πλοίο και εκφόρτωσης δεν επήλθε μεταβολή της στοιβασίας αυτής.

(β) Ο υπεύθυνος φόρτωσης ή εκφόρτωσης κατά τη διάρκεια της φόρτωσης ή εκφόρτωσης επικινδύνων ειδών στο πλοίο από προσωπικό ξηράς.

(γ) Ο πλοίαρχος ή ο υπεύθυνος Αξιωματικός του πλοίου κατά τη διάρκεια της φόρτωσης ή εκφόρτωσης των επικινδύνων ειδών από μέλη του πληρώματος του πλοίου.

#### Άρθρο 19

Υποχρεώσεις ενημέρωσης.

1. Οι φορτωτές ή οι ναυτικοί πράκτορες, ή οι αντιπρόσωποι του πλοίου ή οι ναυτιλιακές επιχειρήσεις γενικά ή οι οδηγοί φορτηγών οχημάτων, πρέπει να παραδίδουν έγγραφα στην οικεία Λιμενική Αρχή φόρτωσης των επικινδύνων ειδών τουλάχιστον προ 24ώρου αίτηση-δήλωση όπως το υπόδειγμα II.

Οι παραπάνω αρμόδιοι (εκτός του φορτωτή) ή οι παραλήπτες φορτίου πρέπει να παραδίδουν έγγραφα στην οικεία Λιμενική Αρχή εκφόρτωσης των επικινδύνων ειδών τουλάχιστον προ 24ώρου αίτηση-δήλωση όπως στο υπόδειγμα III. Και στις δύο περιπτώσεις (φόρτωσης-εκφόρτωσης) η αίτηση-δήλωση μπορεί να σταλεί στη Λιμενική Αρχή με τηλεγράφημα ή τηλετύπημα εξαιρουμένης της περίπτωσης εκρηκτικών και μη περιλαμβανόμενης στην εξαίρεση της κατηγορίας 1.4S.

Όταν οι φορτώσεις ή εκφορτώσεις επί/από πλοία γίνονται μέσω φορηγίδας θα περιγράφεται αναλυτικά ο τρόπος φορτοεκφόρτωσης στη στήλη «συμπληρωματικών πληροφοριών» των παραπάνω υποδειγμάτων. Επιπλέον στην ίδια στήλη θα περιγράφονται και τα επικίνδυνα είδη που είναι ήδη φορτωμένα στο πλοίο και δεν πρόκειται να φορτωθούν ή εκφορτωθούν στο λιμένα υποβολής της αίτησης-δήλωσης.

2. Πριν από την έναρξη φόρτωσης ή εκφόρτωσης επικινδύνων ειδών σε/από πλοίο, οι πράκτορες ή οι φορτωτές ή οι παραλήπτες ή οι υπεύθυνοι φόρτωσης ή εκφόρτωσης εκρηκτικών (εξουσιοδοτημένοι Αντιπρόσωποι) ανάλογα με την περίπτωση ενημερώνουν προφορικά τους εργάτες των συνεργείων (εφόσον υπάρχουν και δεν έχουν παλαιότερα ενημερωθεί) που εμπλέκονται στις παραπάνω εργασίες με:

(α) Οδηγίες για αντιμετώπιση ατυχήματος (πυρκαγιά κ.λπ.) από το συγκεκριμένο επικίνδυνο είδος.

(β) Ιατρικές οδηγίες για παροχή Α' βοήθειών σε περίπτωση ατυχήματος από το φορτίο.

(γ) Τυχόν επιπρόσθετα μέτρα ασφάλειας και ειδικές προφυλάξεις που πρέπει να λαμβάνονται για κάθε επικίνδυνο είδος και φυσικοχημικές επικίνδυνες ιδιότητες του φορτίου αυτού.

Για τη σωστή κατάρτιση των παραπάνω οδηγιών συνιστάται να λαμβάνονται υπόψη οι ειδικές οδηγίες EMS και MFAG.

3. Σε όλα τα έγγραφα που αφορούν τη μεταφορά επικινδύνων ειδών με πλοία πρέπει να αναγράφεται η ακριβής τεχνική ονομασία τους και να αναφέρεται η ακριβής κατάταξή τους.

## Άρθρο 20

Διενέργεια μέσα στο λιμένα φόρτωσης ή εκφόρτωσης χύμα αργού πετρελαίου ή των υγρών καυσίμων προϊόντων απόσταξης του, που μεταφέρονται με Δ/Ξ πετρελαιοφόρα και των πετρελαιοειδών καταλοίπων πλοίων από/σε βυτιοφόρα οχήματα.

### Προϋποθέσεις:

1. Σε όσους λιμένες δεν υπάρχουν ειδικές εγκαταστάσεις, οι φορτώσεις ή εκφορτώσεις του αργού πετρελαίου χύμα ή των υγρών καυσίμων προϊόντων απόσταξης του που μεταφέρονται με Δ/Ξ πετρελαιοφόρα και των πετρελαιοειδών καταλοίπων πλοίων, μπορούν να διενεργούνται μέσα στα όρια του λιμένα από ή σε βυτιοφόρα οχήματα με τις προϋποθέσεις (1), (2), (3), (4), (6), (8) και (10) του άρθρου 10 και του άρθρου 11 του παρόντος Κανονισμού. Η απόσταση (α) σε μέτρα στην οποία θα πρέπει να ευρίσκεται το πλοίο από τις πλησιέστερες κατοικημένες περιοχές και τα επιβατηγά πλοία, θα βγαίνει από την εφαρμογή του τύπου:  $\alpha = 0,5 \sqrt{L}$  επί την κυβική ρίζα της ποσότητας καυσίμου σε χιλιόγραμμα. Σε καμία περίπτωση η απόσταση αυτή δεν θα είναι μικρότερη των 30 μέτρων.

2. Επιπρόσθετα με τις πιο πάνω προϋποθέσεις πρέπει να λαμβάνονται και τα πιο κάτω ειδικά μέτρα ασφαλείας:

(α) Οι αγωγοί - βραχίονες φορτίου να είναι σε καλή κατάσταση και σωστά συναρμολογημένοι και ελεγχμένοι.

(β) Οι ευδιάιοι (μπούνια) καταστρώματος δεξαμενών να είναι ασφαλώς κλεισμένοι. Εάν η σύνδεση φορτίου είναι στην πρύμνη να κλείνονται και τα μπούνια καταστρώματος επιστέγου. Σε περίπτωση βροχής ο υπεύθυνος αξιωματικός του πλοίου να μεριμνά για την περιοδική αποστράγγιση των βρόχυνων νερών.

(γ) Τα καπάκια στομιών των δεξαμενών (ACCESS HATCHES) να είναι κλεισμένα και να ελέγχεται η καλή και συνεχής λειτουργία του υπάρχοντος συστήματος εξαερισμού των δεξαμενών φορτίου. Εάν τα ανοίγματα παρατήρησης στάθμης φορτίου (ULLAGE OPENINGS) διατηρούνται για τις ανάγκες ανοιχτά, να τοποθετούνται σε αυτά αλεξίφλογα διχτυωτά.

(δ) Τα επιστόμια αναρρόφησης θάλασσας και τα επιστόμια πλευρικών εξαγωγών των αντλιοστασίων να είναι κλεισμένα και ασφαλισμένα σε όλη τη διάρκεια φόρτωσης και εκφόρτωσης εφόσον το πλοίο δεν διαθέτει διαχωρισμένα δίκτυα φορτίου και ερματισμού.

(ε) Οι συνδέσεις φορτίου (MANIFOLDS) που δεν χρησιμοποιούνται να είναι κλεισμένες και να έχουν σφικμένες όλες τις βίδες των καπακιών (τυφλών φλαντζών).

(στ) Να λειτουργεί σωστά και χρησιμοποιείται το υπάρχον σύστημα εξαερισμού του αντλιοστασίου.

(ζ) Να απαγορεύεται η ύπαρξη γυμνών φώτων και να επιτρέπεται η χρήση φακών και φορητών συσκευών συνεννόησης (WALKIE-TALKIES) εφόσον είναι αντεκρηκτικού τύπου.

(η) Όλες οι ηλεκτρικές συσκευές να είναι αποσυνδεδεμένες από το ηλεκτρικό ρεύμα.

Κατ' εξαίρεση της παραπάνω προϋπόθεσης επιτρέπεται:

(i) η χρήση ηλεκτρικών συσκευών σε χώρο που έχει προκαθορισθεί με ευθύνη του πλοιάρχου σαν χώρος καπνίσματος.

(ii) η χρήση της κουζίνας του πλοίου και οι ηλεκτρικές ή μη συσκευές της εφόσον κατά την κρίση του πλοιάρχου υπάρχουν ασφαλείς προϋποθέσεις και τηρούνται οι σχετικές απαιτήσεις ασφαλείας. Κατά τη διαμόρφωση της κρίσης του πλοιάρχου πρέπει να βαρύνει η ύπαρξη ή όχι συνθηκών που ευνοούν τη δημιουργία θυλάκων αερίων μέσα και γύρω από τις κατασκευές του πλοίου, η απόσταση σύνδεσης του σημείου φορτοεκφόρτωσης (MANIFOLD) και το είδος του φορτίου.

(θ) Οι εισαγωγές του συστήματος αερισμού ή κλιματισμού διαμερισμάτων από όπου είναι δυνατόν να εισέλθουν επικίνδυνα αέρια να είναι κλεισμένες.

(ι) Να λειτουργεί, εφόσον υπάρχει, ο μηχανισμός αυτόματης κρήτης των αντλιών σε περίπτωση υπερτάχυνσης των στροφών.

(ια) Το πυροσβεστικό δίκτυο του λιμένα, εφόσον υπάρχει, πρέπει να είναι σε ετοιμότητα και με συνδεδεμένες τις μάνικες.

(ιβ) Στο χώρο της φόρτωσης ή εκφόρτωσης, επάνω στον προβλήτα, να υπάρχουν δύο (2) τουλάχιστον φορητοί πυροσβεστήρες κατάλληλοι για σβέση πυρκαγιάς εύφλεκτων υγρών (ένας ξηράς κόνης 12 KG και ένας HALLON 4 KG) οι οποίοι θα διατίθενται από τον πλοίαρχο του δ/ξπλοίου για άμεση χρήση. Οι πυροσβεστήρες αυτοί απαιτούνται πέραν αυτών που προβλέπονται από τον Κανονισμό πυροσβεστικών μέσων των πλοίων και τους οικείους κανονισμούς των βυτιοφόρων οχημάτων.

(ιγ) Όλες οι πόρτες και τα ανοίγματα που βρίσκονται προς το κατάστρωμα δεξαμενών να είναι κλειστά. Σε περίπτωση χειρισμών φορτίου από τον αγωγό πρύμνης πρέπει να κλείνουν οι πόρτες προς το κατάστρωμα πρύμνης και ιδιαίτερα τα ανοίγματα της κουζίνας προς αυτό.

(ιδ) Κατά τη διάρκεια φορτοεκφορτώσεων απαγορεύεται η εκτέλεση στο πλοίο εργασιών που επηρεάζουν την ασφάλεια και ετοιμότητά του. Κοινές εργασίες συντήρησης θεωρούνται για την προκειμένη περίπτωση ασφαλείς όταν δεν δημιουργείται κίνδυνος πρόκλησης σπινθήρων.

(ιε) Το πλοίο πρέπει να βρίσκεται πάντοτε σε ετοιμότητα ώστε σε περίπτωση ανάγκης να μπορεί άμεσα και αυτοδύναμα να απομακρυνθεί από τον προβλήτα.

(ιστ) Τα χρησιμοποιούμενα βυτιοφόρα οχήματα να φέρουν φλογοπαγίδες (FLAME SCREEN) στις εξατμήσεις τους, να διαθέτουν ισχύον δελτίο τεχνικού ελέγχου, να σταθμεύουν σε απόσταση όχι μικρότερη των 20 μέτρων από το σημείο σύνδεσης (MANIFOLD) του πλοίου εκτός εάν αυτό είναι αδύνατον λόγω χώρου και να έχουν ληφθεί όλα τα κατάλληλα μέτρα προς αποφυγή κινδύνων από τυχόν υπερχειλίση τους.

(ιζ) Κατά τη διακίνηση των φορτίων το πλοίο να έχει σε ετοιμότητα, πριονίδι ή άλλα απορροφητικά υλικά, ποσότητα εγκεκριμένων χημικών διασκορπιστικών ουσιών τουλάχιστον 100 λίτρων και να υπάρχουν κάτω από τις συνδέσεις των φορητών αγωγών φορτίου δοχεία αποστράγγισης.

(ιη) Κατά τη διακίνηση φορτίων που ευνοούν τη συσσώρευση στατικού ηλεκτρισμού εις τα οποία συμπεριλαμβάνονται και τα πετρελαιοειδή κατάλοιπα πλοίων πρέπει να τηρούνται τα καθιερωμένα μέτρα ασφαλείας.

Ιδιαίτερα πρέπει:

i) Να ελέγχεται η ηλεκτρική σύνδεση των εύκαμπτων ελαστικών αγωγών φορτίου (BONDING).

ii) Να τοποθετείται στη σύνδεση φορτίου μεταξύ εύκαμπτου φορητού αγωγού και πλοίου μονωτικό παρέμβυσμα (τσόντα).

iii) Η ταχύτητα αρχικής παροχής φορτίου να μην υπερβαίνει το ένα (1) μέτρο ανά δευτερόλεπτο.

iv) Να είναι γηωμένα τα χρησιμοποιούμενα βυτιοφόρα οχήματα.

3. Η φορτοεκφόρτωση μπορεί να πραγματοποιείται κατά τη διάρκεια της νύχτας εφόσον φωτίζεται επαρκώς και ασφαλώς το κατάστρωμα του πλοίου και ο παρακείμενος προβλήτας.

4. Τα βυτιοφόρα στα οποία διενεργούνται οι φορτοεκφορτώσεις της παρ. 1 είναι δυνατόν να αποτελούν παρακολουθήματα του δ/ξπλοίου πετρελαιοφόρου ή πλοίου εξειδικευμένης κατασκευής υπό την προϋπόθεση ότι τα πλοία και τα βυτιοφόρα αυτά θα είναι εφοδιασμένα με ειδική άδεια της αρμόδιας αρχής και ισχύον δελτίο τεχνικού ελέγχου αντίστοιχα, για την κατοχύρωση των αρχών ασφαλείας του ταξιδιού, της φορτοεκφόρτωσης των βυτιοφόρων και της μετάγγισης του φορτίου όπως και των κανόνων προστασίας του θαλάσσιου περιβάλλοντος.

6. Να μην παρατηρείται κατά τη φορτοεκφόρτωση αυξημένη συγκέντρωση ατόμων στον πέραν των 30 μέτρων από το πλοίο ανοιχτό χώρο και μέχρι τα 60 μέτρα.



## ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ Ι

ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΟΣ ΧΗΜΙΚΟΥ  
Η' ΧΗΜΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

Βεβαιώνω ότι μετά τον σχετικό έλεγχο το (βυτίο του βυτιοφόρου οχήματος αριθμού κυκλοφορίας ..... προκειμένου για βυτιοφόρα οχήματα) ηλέγχθη προσεκτικά και ευρέθη απολύτως καθαρό και απαλλαγμένο από επικίνδυνες ουσίες.

Η Ημερομηνία ..... ώρα .....

Υπογραφή - Σφραγίδα επιβλέποντος Χημικού ή Χημικού Μηχανικού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μετά την παραπάνω έκδοση βεβαίωσης θα επικολλάται σε ευκρινές σημείο η παρακάτω ετικέτα (διαστάσεων 1- Χ 1,30 μ.) για μονάδες με την ώρα και την ημερομηνία της έκδοσης της βεβαίωσης.

Κ Ε Ν Ο

## ΑΠΑΛΛΑΓΜΕΝΟ ΑΠΟ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ

Υπογραφή - Σφραγίδα  
επιβλέποντος Χημικού  
ή Χημικού Μηχανικού

## ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΙΙ

## ΑΙΤΗΣΗ - ΔΗΛΩΣΗ

## ΓΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗ ΦΟΡΤΩΣΗΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΕΙΔΩΝ

Προς Λιμενική αρχή φόρτωσης .....

Παρακαλούμε να εγκρίνεται τη φόρτωση των κατωτέρω αναγραφόμενων επικινδύνων ειδών επί του πλοίου .....

..... Νηολογ ..... κοχ ..... Ημερομηνία και ώρα έναρξης φόρτωσης .....

Α/Α ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΜΑΤΩΝ	ΕΙΔΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑ- ΣΙΑΣ	ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔ. ΟΥΣΙΑΣ ΚΑΤΑ ΔΕΜΑ ΚΑΙ ΣΤΟ ΣΥ- ΝΟΛΟ ΤΗΣ	ΜΙΚΤΟ ΒΑΡΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔ. ΕΙΔΟΥΣ ΚΑΤΑ ΔΕΜΑ ΚΑΙ ΣΤΟ ΣΥ- ΝΟΛΟ ΤΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕ- ΜΕΝΟΥ (Τεχνική ονομασία)	ΚΛΑΣΗ ή ΚΑΤΗΓΟ- ΡΙΑ κ.λπ.	ΣΤΟΙΒΑΣΙΑ (Ανοικτός ή κλειστός χώρος)	ΛΙΜΕΝΑΣ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΗΠΤΗ	ΣΥΜΠΛΗΡΩ- ΜΑΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Βεβαιούμε για την εφαρμογή όσων εκ των ισχυουσών διατάξεων, φόρτωσης και μεταφοράς με πλοία επικινδύνων ειδών είμαστε αρμόδιοι.

Ο Εξουσιοδοτημένος Αντιπρόσωπος .....  
(υπογραφή - στοιχεία)

(Μόνο για την περίπτωση εκρηκτικών και εκτός της κατηγ. 1.4S)

Ο Πλοίαρχος .....  
(υπογραφή - στοιχεία)

(Μόνο για την περίπτωση εκρηκτικών και εκτός της κατηγ. 1.4S)

Ο ΦΟΡΤΩΤΗΣ Η Ο ΠΡΑΚΤΟΡΑΣ

Η Ο ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ ΤΟΥ ΠΛΟΙΟΥ Ή Η ΝΑΥΤΙΚΗ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ Ή Ο ΟΔΗΓΟΣ ΦΟΡΤΗΓΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ

Ονοματεπώνυμο ..... Δ/νση .....

Τηλέφωνο .....

Υπογραφή .....

## ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΙΙΙ

## ΑΙΤΗΣΗ - ΔΗΛΩΣΗ

## ΓΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΚΦΟΡΤΩΣΗΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΕΙΔΩΝ

Προς Λιμενική αρχή φόρτωσης .....

Παρακαλούμε να εγκρίνεται την εκφόρτωση των κατωτέρω αναγραφόμενων επικινδύνων ειδών επί του πλοίου .....

..... Νηολογ ..... κοχ ..... Ημερομηνία και ώρα έναρξης εκφόρτωσης .....

Α/Α ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΜΑΤΩΝ	ΕΙΔΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑ- ΣΙΑΣ	ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔ. ΟΥΣΙΑΣ ΚΑΤΑ ΔΕΜΑ ΚΑΙ ΣΤΟ ΣΥ- ΝΟΛΟ ΤΗΣ	ΜΙΚΡΟ ΒΑΡΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔ. ΕΙΔΟΥΣ ΚΑΤΑ ΔΕΜΑ ΚΑΙ ΣΤΟ ΣΥ- ΝΟΛΟ ΤΗΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕ- ΜΕΝΟΥ (Τεχνική ονομασία)	ΚΛΑΣΗ ή ΚΑΤΗΓΟ- ΡΙΑ κ.λπ.	ΣΤΟΙΒΑΣΙΑ (Ανοιχτός ή κλειστός χώρος)	ΛΙΜΕΝΑΣ ΦΟΡΤΩΣΗΣ ΚΑΙ ΦΟΡΤΩΤΗ	ΣΥΜΠΛΗΡΩ- ΜΑΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Βεβαιούμε για την εφαρμογή όσων εκ των ισχυουσών διατάξεων, εκφόρτωσης επικινδύνων ειδών είμαστε αρμόδιοι.

Ο Εξουσιοδοτημένος Αντιπρόσωπος .....  
(υπογραφή - στοιχεία)

(Μόνο για την περίπτωση ερηχτικών και εκτός της κατηγ. 1.4S)

Ο Πλοίαρχος .....  
(υπογραφή - στοιχεία)

(Μόνο για την περίπτωση ερηχτικών και εκτός της κατηγ. 1.4S)

Ο ΠΑΡΑΛΗΠΤΗΣ Ή Ο ΠΡΑΚΤΟΡΑΣ  
Η Ο ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ ΤΟΥ ΠΛΟΙΟΥ

Ή Η ΝΑΥΤ. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ Ή Ο ΟΔΗΓΟΣ ΦΟΡΤΗΓΟΥ ΟΧΗΜΑ  
ΤΟΣ

Ονοματεπώνυμο .....

Διεύθυνση .....

Τηλέφωνο .....

Υπογραφή .....



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

## ΚΛΑΣΗ «Ι» ΕΚΡΗΚΤΙΚΑ

## ΦΟΡΤΩΣΗ - ΕΚΦΟΡΤΩΣΗ - ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ

## ΕΚΡΗΚΤΙΚΩΝ ΣΤΑ ΛΙΜΑΝΙΑ

## 1. Δήλωση του φορτωτή.

1.1. Κάθε επικίνδυνο είδος της Κλάσης «Ι» που προορίζεται για μεταφορά με πλοία, πρέπει να δηλώνεται με το σωστό τεχνικό του όνομα ή με το επίσημο συντομευμένο όνομά του.

1.2. Εάν ένα επικίνδυνο είδος της Κλάσης «Ι» πρόκειται να γίνει περισσότερο επικίνδυνο κατά τη μεταφορά εάν βραχεί, τα έγγραφα φόρτωσης πρέπει να το αναφέρουν αυτό και πρέπει να ληφθούν ειδικές προφυλάξεις για να εξασφαλίσουν ότι θα διατηρηθεί στεγνό.

1.3. Τα επικίνδυνα μέρη της Κλάσης «Ι» που δεν κατατάσσονται σε κάποια καταχώρηση απαγορεύεται να μεταφέρονται με πλοίο.

1.4. Η μεταφορά εκρηκτικών ουσιών, για τις οποίες προδιαγράφεται ελάχιστο νερό ή αδρανοποιητικό για τη συγκεκριμένη καταχώρηση, απαγορεύεται όταν περιέχουν λιγώτερο νερό ή αδρανοποιητικό από το προδιαγραφόμενο ελάχιστο. Οι προϋποθέσεις αυτές πρέπει να γίνονται γραπτά γνωστές στον πλοίαρχο του πλοίου από τον φορτωτή.

1.5. Κάθε θερμοκρασιακός περιορισμός φορτίου εκρηκτικών πρέπει να δίνεται γραπτά από τον φορτωτή στον πλοίαρχο και στην περίπτωση που τυχόν γίνει υπέρβασή του κατά τη διαδρομή, ο παραλήπτης πρέπει να ενημερώνεται για τις συνθήκες από τον πλοίαρχο του πλοίου πριν να αρχίσει η εκφόρτωση. Όταν από τον πλοίαρχο προτείνεται στοιβασία πάνω στο κατάστρωμα ο φορτωτής πρέπει να συμφωνεί ότι τέτοια στοιβασία είναι κατάλληλη, αφού λάβει κάθε θερμοκρασιακό περιορισμό των εκρηκτικών.

1.6. Η καθαρή ποσότητα εκρηκτικής ύλης πρέπει να περιλαμβάνεται στη δήλωση που προβλέπεται στο άρθρο 19.

## 2. Σήμανση.

Στις εξωτερικές συσκευασίες που περιέχουν επικίνδυνα είδη της Κλάσης «Ι» πρέπει, να αναφέρεται το σωστό Τεχνικό όνομα και το Διεθνώς αποδεκτό συντομευμένο όνομα (αν υπάρχει), ο αριθμός ΟΗΕ της συγκεκριμένης καταχώρησης, και να υπάρχει η σήμανση όπως προδιαγράφεται στους κανονισμούς για τη μεταφορά των επικινδύνων ειδών της Κλάσης «Ι». Για τα εκρηκτικά των Ενόπλων Δυνάμεων η σήμανση θα είναι σύμφωνα με την παραπάνω παράγραφο ή σύμφωνη με τους στρατιωτικούς κανονισμούς και θα ελέγχεται από τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο.

## 3. Συσκευασία.

3.1. Οι διάφορες ιδιότητες των επικινδύνων ειδών της Κλάσης «Ι» δεν επιτρέπουν ένα τύπο συσκευασίας που θα εφαρμοζόταν γενικά. Η σωστή συσκευασία αποτελεί υποχρέωση και ευθύνη του φορτωτή.

3.2. Σε μερικά αντικείμενα, για παράδειγμα σε μερικά είδη πυρομαχικών, σαν συσκευασία θεωρείται μόνο το περιβλήμα τους.

3.3. Τα δέματα, οι συσκευασίες, πρέπει να είναι καθαρά και να μην έχουν ξένα σώματα και το υλικό της κατασκευής τους πρέπει να είναι κατάλληλο για την ακριβή φύση των περιεχομένων.

4. Παραμονή - αγκυροβολία - πρόσδεση - φόρτωση και εκφόρτωση πλοίων που μεταφέρουν εκρηκτικά.

4.1. Με εξαίρεση τις περιπτώσεις των παραγράφων 4.2 και 4.4, όπου γίνεται ειδική αντιμετώπιση, τα πλοία μπορούν να παραμένουν, να αγκυροβολούν, να προσδένουν σε προβλήτες και να φορτώνουν ή εκφορτώνουν εκρηκτικά φορτία ή άλλα φορτία με τις προϋποθέσεις των παραγρ. 4.1.1., 4.1.2., 4.1.3., 4.1.4.

4.1.1. Τα πλοία που μεταφέρουν εκρηκτικά ή πρόκειται να φορτώσουν ή εκφορτώσουν εκρηκτικά επιτρέπεται να προσδένουν σε προβλήματα του λιμένα εφόσον συντρέχει μία από τις εξής προϋποθέσεις:

α) Ο προβλήτας να έχει κατασκευασθεί ειδικά για εκρηκτικά και αυτό να προβλέπεται από ειδικό Κανονισμό λιμένα, ή

β) Ο προβλήτας να μην είναι ειδικός για τα εκρηκτικά αλλά η συνολική ποσότητα της καθαρής εκρηκτικής ύλης που βρίσκεται κάθε φορά στον προβλήτα για φόρτωση ή εκφόρτωση μαζί με την ποσότητα που τυχόν περιέχεται στο πλοίο, αθροιστικά, είναι μικρότερη από αυτή που προκύπτει από την εφαρμογή του Προσαρτήματος.

4.1.2. Όταν η συνολική ποσότητα καθαρής εκρηκτικής ύλης που πρόκειται να διακινήθει είναι μεγαλύτερη απ' αυτή που προκύπτει από την εφαρμογή του Προσαρτήματος θα εφαρμόζονται οι παρακάτω εναλλακτικές λύσεις.

(1) Μερική φορτοεκφόρτωση στον προβλήτα και μερική εκτός λιμένα.

(2) Φορτοεκφόρτωση όλης της ποσότητας εκτός λιμένα.

Στις εκτός λιμένα φορτοεκφορτώσεις το πλοίο θα πρέπει να αγκυροβολήσει και να παραμείνει σε απόσταση τέτοια από τις χερσαίες εγκαταστάσεις και άλλα αγκυροβολημένα πλοία, η οποία προκύπτει από την εφαρμογή του προσαρτήματος, λαμβάνοντας υπ' όψη τη συνολική ποσότητα καθαρής εκρηκτικής ύλης που θα φορτωθεί τελικά στο πλοίο.

Οι φορτηγίδες που θα πραγματοποιούν την φορτοεκφόρτωση κατά τις προσεγγίσεις τους στον προβλήτα θα επιτρέπεται να φορτώνουν ή εκφορτώνουν κάθε φορά ποσότητες τέτοιες που προκύπτουν από την εφαρμογή του Προσαρτήματος.

4.1.3. Για τα πλοία που μεταφέρουν εκρηκτικά (TRANSIT) προκειμένου να διαπιστωθεί αν μπορούν να προσεγγίσουν σε προβλήτα εφαρμόζεται ανάλογα το Προάρτημα.

4.1.4. Όταν ευρίσκονται στο πλοίο ή στον προβλήτα διάφορες κατηγορίες εκρηκτικών εφαρμοζόμενων των σχετικών διατάξεων διαχωρισμού που υπάρχουν στους κανονισμούς μεταφοράς των ειδών αυτών με πλοία, ο υπολογισμός των αποστάσεων, αφού τα εκρηκτικά καταταχθούν κατά σειρά επικινδυνότητας, από το πιο επικίνδυνο στο λιγότερο επικίνδυνο  $1.1, 1.5 > 1.2 > 1.3 > 1.4$  πρέπει να γίνεται ως εξής:

Εφόσον τα επικινδυνότερα εκρηκτικά δίνουν μεγαλύτερη απόσταση ισχύει η απόσταση αυτή.

Εφόσον τα επικινδυνότερα εκρηκτικά δίνουν μικρότερη απόσταση τότε προστίθενται οι ποσότητες και ο υπολογισμός της απόστασης γίνεται με βάση το συντελεστή της κατηγορίας που δίνει μεγαλύτερη απόσταση, (η οποία μεγαλύτερη απόσταση εννοείται ότι προκύπτει με βάση τα κλά της συγκεκριμένης κατηγορίας).

## Παραδείγματα

(i) Για φορτίο εκρηκτικών υποκλάσης 1.1, 8.000 κιλών καθαρής εκρηκτικής ύλης και εκρηκτικών υποκλάσης 1.2, 1.000 κιλών καθαρής εκρηκτικής ύλης.

## Αποστάσεις

Για τα εκρηκτικά 1.1 προκύπτει απόσταση  $X = 8X (8.000)^{1/3} = 160$  μέτρα από κατοικίες κ.λπ. και απόσταση  $X = 4X (8.000)^{1/3} = 80$  μέτρα από πλοία χωρίς επιβάτες κ.λπ.

Για εκρηκτικά 1.2 οι αποστάσεις αντίστοιχα είναι 135 μέτρα και 30 μέτρα, άρα εφαρμόζεται η περίπτωση (α) αφού τα 1.1 είναι ισχυρότερα των 1.2 ήτοι το σημείο φορτοεκφόρτωσης πρέπει να απέχει τουλάχιστον 160 μέτρα από κατοικίες κ.λπ. και 80 μέτρα από πλοία χωρίς επιβάτες κ.λπ.

(ii) Για φορτίο εκρηκτικών υποκλάσης 1.1 8.000 κιλών και για φορτίο εκρηκτικών υποκλάσης 1.3 27.000 κιλών.

## Αποστάσεις

Για τα εκρηκτικά 1.1 προκύπτει απόσταση  $X = 8X (8.000)^{1/3} = 160$  μέτρα που είναι και η ελάχιστη για κατοικίες κ.λπ. και απόσταση  $X = 4X (8.000)^{1/3} = 80$  μέτρα από πλοίο χωρίς επιβάτες κ.λπ.

Για τα εκρηκτικά 1.3 οι αποστάσεις από την αντίστοιχη εφαρμογή των τύπων είναι  $X = 6.4X (27.000)^{1/3} = 192$  μέτρα από κατοικίες κ.λπ. και  $X = 3.2X (27.000)^{1/3} = 96$  μέτρα από πλοίο χωρίς επιβάτες κ.λπ.

Άρα εφαρμόζεται η περίπτωση (β) αφού τα εκρηκτικά 1.3 είναι λιγώτερο επικίνδυνα των 1.1 οπότε οι τελικές αποστάσεις του σημείου φορτοεκφόρτωσης θα προκύψουν από την εφαρμογή του τύπου για τα 1.3 και για τη συνολική ποσότητα καθαρής εκρηκτικής ύλης ήτοι:

$X = 6.4X (8000 + 27000)^{1/3} = 210$  μέτρα από κατοικίες κ.λπ. και

$X = 3.2X (8000 + 27000)^{1/3} = 105$  μέτρα από πλοία χωρίς επιβάτες κ.λπ.

4.1.5. Με την έναρξη εφαρμογής του Κανονισμού αυτού το Συμβούλιο Οργανισμού λιμένα ή η Λιμενική Επιτροπή υποχρεωτικά πρέπει να καθορίσουν τους πιο προσηγορύτερους (απόσταση, καταλληλότητα κ.λπ.) προβλήτες του λιμένος που θα επιτρέπεται να προσδένουν πλοία που μεταφέρουν εκρηκτικά και που θα εφαρμόζεται η παρ. 4.1.

4.2. Επιτρέπεται η παραμονή, αγκυροβολία, πρόσδεση σε προβλήτες ή αποβάθρες σε περιοχή εντός λιμένος, των πλοίων που μεταφέρουν εκρηκτικά της κατηγορίας 1.4. Σ και επικινδύνων ειδών που έχουν δευτερεύουσα σήμανση εκρηκτικού ανεξάρτητα ποσότητας με την προϋπόθεση της άμεσης απομάκρυνσης των ειδών αυτών από το χερσαίο λιμάνι και της ετοιμότητας όλων των πυροσβεστικών μέσων των πλοίων.

4.3. Η μέγιστη ποσότητα καθαρής εκρηκτικής ύλης που επιτρέπεται να φορτώνεται σε φορτηγίδες ή να εκφορτώνεται από φορτηγίδες, σε προβλήτες λιμένος είναι αυτή που προκύπτει κάθε φορά από την εφαρμογή

του τύπου του Προσαρτήματος σε συνδυασμό με τη μέγιστη ποσότητα που εξασφαλίζει την ευστάθειά τους.

4.4. Ειδικά οι φορτοεκφορτώσεις εκρηκτικών των Ενόπλων Δυνάμεων επιτρέπεται να εξαιρούνται των περιορισμών των αποστάσεων της παραγράφου 4.1. και του προσαρτήματος εφόσον προηγηθεί σχετική αίτηση της ενδιαφερομένης Υπηρεσίας στην αρμόδια Λιμενική Αρχή.

Στην περίπτωση αυτή η Λιμενική Αρχή σε συνεργασία με τον υπεύθυνο εκπρόσωπο της ενδιαφερόμενης Υπηρεσίας των Ενόπλων Δυνάμεων (εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο) καθορίζει τον καταλληλότερο δυνατό χώρο και τυχόν επιπρόσθετες προϋποθέσεις ασφαλείας λαμβάνοντας υπόψη τις τοπικές συνθήκες, τις ανάγκες των Ενόπλων Δυνάμεων τον χρόνο φορτοεκφόρτωσης και γενικά τους όρους που κρίνονται αναγκαίοι για τον περιορισμό των κινδύνων στο ελάχιστο δυνατόν. Ο υπεύθυνος εκπρόσωπος των Ενόπλων Δυνάμεων (εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος) είναι αρμόδιος για την τήρηση των παραπάνω προϋποθέσεων.

5. Γενικά μέτρα ασφάλειας κατά την παραμονή - φόρτωση - εκφόρτωση και διακίνηση εκρηκτικών στα λιμάνια.

5.1. Η αποθήκευση και παραμονή εκρηκτικών στις χερσαίες περιοχές λιμένων απαγορεύεται εξαιρουμένης της περίπτωσης ύπαρξης ειδικών αποθηκών που προβλέπονται από ειδικούς Κανονισμούς.

5.2. Σε όλη τη διάρκεια φόρτωσης, εκφόρτωσης, μεταφόρτωσης και διακίνησης επικινδύνων ειδών της κλάσης «I» σε περιοχές λιμένων όρμους και παραπλησίες θαλάσσιες περιοχές, με μέριμνα του φορτωτή ή του παραλήπτη ορίζεται κατά περίπτωση ένας εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος που θα είναι ειδικός επιστήμων με προσήκουσα εμπειρία ή πυροτεχνουργός ή ειδικός αξιωματικός προκειμένου για εκρηκτικά των Ενόπλων Δυνάμεων που θα έχει την τεχνική ευθύνη για τις παραπάνω εργασίες. Όπου δεν προσφέρονται άτομα με τα παραπάνω προσόντα ορίζεται από τον φορτωτή ή τον παραλήπτη ή την ενδιαφερόμενη Υπηρεσία και με ευθύνη τους κατάλληλος εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος που είναι ενημερωμένος για τις παραπάνω εργασίες, τους κινδύνους και τις ενέργειες που πρέπει να γίνονται σε περίπτωση ανάγκης.

Ο παραπάνω εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος πρέπει να προσυπογράφει την αίτηση δήλωση (άρθρο 19 του Κανονισμού) στη Λιμενική Αρχή πριν από την έναρξη των εργασιών.

Είναι υποχρέωση του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου να δίνει συμβουλές στον πλοίαρχο του πλοίου σχετικά με τον χειρισμό και τη στοιβασία των εκρηκτικών, να επιβλέπει τη φόρτωση, εκφόρτωση, μεταφόρτωση, ανάρτηση και διακίνηση αυτών, να εφιστά την προσοχή στους ασχολούμενους με τη φόρτωση, εκφόρτωση και μεταφορά αυτών και να δίνει οδηγίες για τη σωστή εφαρμογή των Κανονισμών που ισχύουν.

5.3. Με ευθύνη του πλοίαρχου του εξουσιοδοτούμενου αντιπροσώπου και των άλλων υπευθύνων φόρτωσης ή εκφόρτωσης στους χώρους που φορτώνονται, εκφορτώνονται ή διακινούνται εκρηκτικά απαγορεύεται το κάπνισμα και κάθε άλλη ενέργεια που μπορεί να προκαλέσει την έκρηξη ή ανάφλεξη τους.

Στους χώρους αυτούς τοποθετούνται ευανάγνωστες πινακίδες «ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ ΤΟ ΚΑΠΝΙΣΜΑ». Όσοι εργάζονται σε χώρους όπου απαγορεύεται το κάπνισμα δεν πρέπει να έχουν σπύρτα, αναπτήρες ή άλλα μέσα που παράγουν φλόγα ή σπινθήρα.

5.4. Απαγορεύεται η φόρτωση, εκφόρτωση και διακίνηση επικινδύνων ειδών της κλάσης «I» όταν υπάρχουν άσχημες καιρικές συνθήκες δηλαδή βροχή, κεραυνοί.

5.5. Με ευθύνη του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου απαγορεύεται το προσωπικό που απασχολείται με τις εργασίες αυτές να αφορά υποδήματα με μεταλλικά καρφιά.

5.6. Ένας υπεύθυνος αξιωματικός πρέπει να ορίζεται από τον πλοίαρχο του πλοίου και να είναι συνεχώς παρών καθ' όλη τη διάρκεια που τα καλύμματα στομιών των διαμερισμάτων που περιέχουν τέτοια φορτία είναι ανοικτά. Άτομα που δεν έχουν εξουσιοδότηση δεν πρέπει ποτέ να τους επιτρέπεται η είσοδος σε χώρους όπου στοιβάζονται επικινδύνων είδη της Κλάσης «I». Οι αποθήκες πρέπει πάντα να είναι ασφαλισμένες ώστε να μην μπορεί κανείς να μπει χωρίς εξουσιοδότηση όταν σταματάει η φόρτωση ή εκφόρτωση ή ολοκληρωθεί η φόρτωση. Όλα τα επικινδύνων είδη της Κλάσης «I» πρέπει να ελέγχονται προσεκτικά όταν μπαίνουν και όταν βγαίνουν από το πλοίο. Δέματα που περιέχουν επικινδύνων είδη της Κλάσης «I» δεν πρέπει να ανοίγονται πάνω στο πλοίο.

5.7. Τα εκρηκτικά δεν πρέπει να φορτώνονται, να εκφορτώνονται ή να μεταφορτώνονται κατά την πετρέλευση των πλοίων. Για την πετρέλευση των πλοίων που μεταφέρουν επικινδύνων είδη της Κλάσης «I» εφαρμόζονται οι σχετικές διατάξεις για την ασφαλή πετρέλευση των πλοίων.

5.8. Ειδική φροντίδα είναι απαραίτητη από τον πλοίαρχο του πλοίου όταν έχουμε διαρροή φωσφόρου από πυρομαχικά ώστε να εξασφαλιστεί η πλήρης απομάκρυνση όλου του φωσφόρου. Όταν μεμονωμένοι χώροι έχουν χρησιμοποιηθεί για εκρηκτικά ομάδας συνύπαρξης K, πρέπει να γίνει αμέσως με την απομάκρυνση των εκρηκτικών εξερισμός και καθαρισμός με ασβέστη όλων των εσωτερικών επιφανειών.

Όταν έχουν μεταφερθεί εκρηκτικά που απαιτούν κατηγορία στοιβασίας IV, ο πλοίαρχος ή ο πράκτορας πρέπει να κανονίσει ώστε να γίνει μια πολύ προσεκτική εξέταση του χώρου στοιβασίας μετά την εκφόρτωση. Σε περίπτωση διαρροής ένας έμπειρος χημικός ή χημικός μηχανικός πρέπει να απολυμάνει όλα τα εσωτερικά εξαρτήματα και τις εσωτερικές επιφάνειες με σχολαστικότητα.

Ιδιαίτερα, τέτοιοι χώροι δεν πρέπει να χρησιμοποιηθούν για στοιβασία τροφίμων, μέχρις ότου πιστοποιηθεί από έμπειρο χημικό ή χημικό μηχανικό ότι είναι καθαροί από μόλυνση και κατάλληλοι για τέτοια στοιβασία.

5.9. Η χρήση φωτιάς πάνω στο πλοίο ή στον προβλήτα κατά τη διάρκεια της φόρτωσης ή εκφόρτωσης επικινδύνων ειδών Κλάσης «I» απαγορεύεται εξαιρουμένης της περίπτωσης που θεωρείται απαραίτητη η λειτουργία τους ηλεκτρομηχανών, του πλοίου. Οπότε πρέπει να ληφθεί μέριμνα για τη συνεχή επιτήρησή των από ένα υπεύθυνο αξιωματικό του πλοίου.

5.10. Οποιαδήποτε διαρρέοντα, σπασμένα ή καθ' οιονδήποτε άλλο τρόπο ελαττωματικά δέματα, περιλαμβανομένων και των δεμάτων που έχουν προσβληθεί από υγρασία, που περιέχουν επικινδύνων είδη της Κλάσης I δεν πρέπει να γίνουν δεκτά στο πλοίο για μεταφορά, πρέπει να αναφερθούν στους υπευθύνους για να τα αποσύρουν να τα επισκευάσουν ή να τα αντικαταστήσουν. Δεν επιτρέπεται καμιά επισκευή καταστραμμένων ή ελαττωματικών δεμάτων πάνω στο πλοίο.

5.11. Πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα κατά τη φόρτωση ή εκφόρτωση επικινδύνων ειδών Κλάσης «I» ώστε να μην διαβραχούν τα δέματα διότι σε ορισμένες περιπτώσεις ο κίνδυνος μπορεί να αυξηθεί όταν διαβραχεί το περιεχόμενο. Στην περίπτωση που τα δέματα προσβληθούν από υγρασία όταν είναι επάνω στο πλοίο, πρέπει να ζητηθεί αμέσως η συμβουλή των αποστολέων, εν αναμονή της οποίας η διακίνηση των δεμάτων αυτών πρέπει να αποφεύγεται.

Τα δέματα πρέπει να είναι έτσι αποθηκευμένα ώστε να προστατεύονται και από τις άμεσες ηλιακές ακτίνες, που μπορεί επίσης να έχουν βλαβερή επίδραση.

5.12. Κατά τη φόρτωση και εκφόρτωση εκρηκτικών απαγορεύεται στην περιοχή η λειτουργία ραντάρ ή ασυρμάτου και σε απόσταση που δηλώνεται με μέριμνα και ευθύνη από τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο και μπορεί να επηρεάσει την ασφάλεια.

5.13. Μεταξύ του πλοίου ή φορτηγίδας και ξηράς πρέπει να τοποθετούνται κατάλληλα παραβλήματα που δεν προκαλούν σπινθήρες από την τριβή.

## 6. Εκτέλεση εργασιών επισκευής

6.1. Απαγορεύεται η εκτέλεση εργασιών επισκευής σε χώρους πλοίων όπου υπάρχουν εκρηκτικά με εξαίρεση τα είδη της κατηγορίας 1.4. S. Σε γειτονικούς χώρους από αυτούς που περιέχουν εκρηκτικά (εκτός από τα 1.4 S) απαγορεύονται οι θερμές εργασίες και επιτρέπονται οι ψυχρές εργασίες εκτός λιμένος.

Κατ' εξαίρεση των παραπάνω διατάξεων σε περιπτώσεις εκτάκτου και αμέσου ανάγκης του πλοίου μπορεί να επιτραπεί από την αρμόδια Λιμενική Αρχή η εκτέλεση ψυχρών εργασιών σε χώρους που υπάρχουν εκρηκτικά και θερμών εργασιών σε γειτονικούς τους χώρους σε ασφαλή όρμο εφαρμοζόμενου του Προσαρτήματος και σύμφωνα με τους όρους που θα θεθούν από ειδικό επιστήμονα.

6.2. Εκτέλεση εργασιών επισκευής σε πλοία που μεταφέρουν εκρηκτικά 1.4S. Σε χώρους πλοίων που υπάρχουν εκρηκτικά 1.4S απαγορεύονται οι θερμές εργασίες επισκευής. Κατ' εξαίρεση σε περίπτωση αμέσου κινδύνου του πλοίου επιτρέπεται η εκτέλεση θερμών εργασιών επισκευής με τις προϋποθέσεις (α και γ) της παραγράφου 2 του άρθρου 14 του Κανονισμού αυτού. Η εκτέλεση θερμών εργασιών επισκευής σε γειτονικούς χώρους από τον χώρο που υπάρχουν εκρηκτικά 1.4S επιτρέπεται εκτός λιμένος.

Η εκτέλεση ψυχρών εργασιών επισκευής σε χώρο που υπάρχουν εκρηκτικά 1.4S και σε γειτονικούς αυτών χώρους επιτρέπεται εντός και εκτός λιμένος.

## ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ

## 1. ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ

D = K.W 1/3 (ΤΥΠΟΣ)

όπου:

D είναι οι ελάχιστες αποστάσεις που πρέπει να απέχει η περιοχή φόρτωσης ή εκφόρτωσης σε κάθε περίπτωση, από κατοικημένα κτίρια επίσημα αναγνωρισμένους οικισμούς, σιδηροδρομικούς συρμούς κ.λπ. W είναι το βάρος της καθαρής εκρηκτικής ύλης σε κιλά και ο συντελεστής K που λαμβάνει διάφορες τιμές ανάλογα με κάθε περίπτωση όπως παρακάτω.

I. Για εκρηκτικά της υποκλάσης I.1. και I.5

1) Για ποσότητες μέχρι 100 κιλά καθαρής εκρηκτικής ύλης δεν εφαρμόζεται ο τύπος και απαιτείται:

α) ελάχιστη απόσταση 80 μέτρα από κατοικημένα κτίρια επίσημα αναγνωρισμένων οικισμών, εργοστάσια σε ώρες λειτουργίας και πλοία με επιβάτες ή άλλες επικίνδυνες ουσίες σε άλλα πλοία ή στη χερσαία περιοχή.

β) ελάχιστη απόσταση 40 μέτρων από σιδηροδρομικούς συρμούς εθνικούς ή επαρχιακούς αυτοκινητόδρομους, πλοία χωρίς επιβάτες και εργοστάσια σε ώρες που δεν λειτουργούν.

2)  $KI = 8$ , για κατοικημένα κτίρια επίσημα αναγνωρισμένων οικισμών, εργοστάσια σε ώρες λειτουργίας και πλοία με επιβάτες ή άλλες επικίνδυνες ουσίες όπως παραπάνω και ελάχιστη απόσταση 150 μέτρα.

3)  $K2 = 4$ , για σιδηροδρομικούς συρμούς, εθνικούς και επαρχιακούς αυτοκινητόδρομους, πλοία χωρίς επιβάτες και εργοστάσια σε ώρες που δεν λειτουργούν και ελάχιστη απόσταση 40 μέτρα.

II. Για εκρηκτικά της υποκλάσης 1.2 (Δεν εφαρμόζεται ο τύπος)

1) Ανεξάρτητα ποσότητας καθαρής εκρηκτικής ύλης για κατοικημένα κτίρια επίσημα αναγνωρισμένων οικισμών εργοστάσια σε ώρες λειτουργίας και πλοία με επιβάτες ή άλλες επικίνδυνες ουσίες όπως παραπάνω, απαιτείται απόσταση τουλάχιστον 135 μέτρα.

2) Ανεξάρτητα ποσότητας καθαρής εκρηκτικής ύλης για σιδηροδρομικούς συρμούς, εθνικούς ή επαρχιακούς αυτοκινητόδρομους, πλοία χωρίς επιβάτες και εργοστάσια σε ώρες που δεν λειτουργούν, απαιτείται απόσταση τουλάχιστον 30 μέτρα.

III) Για εκρηκτικά της υποκλάσης 1.3

1)  $KI = 6,4$  για κατοικημένα κτίρια επίσημα αναγνωρισμένων οικισμών εργοστάσια σε ώρες λειτουργίας και πλοία με επιβάτες ή άλλες επικίνδυνες ουσίες όπως παραπάνω και ελάχιστη απόσταση 60 μέτρα.

2)  $K2 = 3,2$  για σιδηροδρόμους, εθνικούς ή επαρχιακούς αυτοκινητόδρομους, πλοία χωρίς επιβάτες και εργοστάσια σε ώρες που δεν λειτουργούν και ελάχιστη απόσταση 20 μέτρα.

IV. Για εκρηκτικά της υποκλάσης 1.4 (εξαιρουμένων των εκρηκτικών) κατηγορίας I.4S στα οποία δεν ισχύουν οι αποστάσεις)

1) Ανεξάρτητα ποσότητας καθαρής εκρηκτικής ύλης για κατοικημένα κτίρια επίσημα αναγνωρισμένων οικισμών, εργοστάσια σε ώρες λειτουργίας και πλοία με επιβάτες ή άλλες επικίνδυνες ουσίες όπως παραπάνω απαιτείται απόσταση τουλάχιστον 30 μέτρα.

2) Ανεξάρτητα ποσότητας καθαρής εκρηκτικής ύλης για σιδηροδρόμους εθνικούς ή επαρχιακούς αυτοκινητόδρομους, πλοία χωρίς επιβάτες και εργοστάσια σε ώρες που δεν λειτουργούν απαιτείται απόσταση τουλάχιστον 15 μέτρα.

## 2. ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΚΑΘΑΡΗΣ ΕΚΡΗΚΤΙΚΗΣ ΥΛΗΣ

Ο τύπος της παρ. 1 διαμορφώνεται ως εξής:

$$W = \frac{(D)^3}{(K)^3}$$

όπου D και K όπως στην παρ. 1.

## Άρθρο 21

## Καταργούμενες διατάξεις

Από την έναρξη ισχύος του παρόντος Κανονισμού, καταργούνται τα άρθρα 157 μέχρι 164 του Γενικού Κανονισμού Λιμένα ΣΑΜΟΘΡΑ-

ΚΗΣ (ΦΕΚ 785/Β/7.11.86) καθώς και κάθε άλλη διάταξη που ανάγεται σε θέματα που ρυθμίζονται απ' αυτόν ή αντικείμεται στις διατάξεις του.

## Άρθρο 22

## Τελικές διατάξεις

Οι παραβάτες του παρόντος, η ισχύς του οποίου αρχίζει από τη δημοσίευση του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και η εκτέλεσή του ανατίθεται στα Λιμενικά Όργανα της Υπηρεσίας μας, ανεξαρτήτως από τις αστικές και ποινικές ευθύνες σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, υπόκεινται και στις κυρώσεις του άρθρου 157 του Ν.Δ. 187/73 (ΦΕΚ 261 Α'/73) με το οποίο κυρώθηκε ο Κώδικας Δημοσίου Ναυτικού Δικαίου, όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 207/85 (ΦΕΚ 760 Α'/3.5.85).

Σαμοθράκη, 3 Ιανουαρίου 1989

Ο Λιμενάρχης  
ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ  
Υποπ/ρχος Λ.Σ. (ΕΥ)

β. Ορίζουμε ημερομηνία έναρξης ισχύος του Κανονισμού αυτού, την ημέρα δημοσίευσής του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.  
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πειραιάς, 11 Απριλίου 1989

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΑΝΤΩΝΗΣ ΝΤΕΝΤΙΔΑΚΗΣ

Αριθ. ΕΣ. 10071

(2)

Ψήφιση νέου Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Κοινότητας Στά-νου Ν. Αιτωλίας και Ακαρνανίας.

## Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΙΤΩΛΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των Νόμων 1188/81 «περί κυρώσεως του Κώδικος περί καταστάσεως προσωπικού ΟΤΑ» και 1586/86 «περί βαθμολογικής διάρθρωσης των θέσεων του Δημοσίου Νομικών Προσώπων Δημοσίου Δικαίου και των ΟΤΑ και άλλες διατάξεις» και του Π.Δ/τος 37α/1987.

2. Την 53560/59/6.8.1986 γενική διαταγή του Υπουργείου Εσωτερικών με την οποία παρέχονται οδηγίες για την ψήφιση Ο.Ε.Υ. Δήμων και Κοινοτήτων.

3. Την 1/13.2.89 (θέμα 7) γνωμοδότηση του Υπηρεσιακού Συμβουλίου άρθρου 14 του Ν. 1586/86.

4. Την 53/86 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου που στείλατε με το 1112/29.12.86 έγγραφό σας σχετικά με το αντικείμενο του θέματος, αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε την 53/86 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου Στά-νου που αφορά την ψήφιση του νέου Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Κοινότητας Στά-νου ως κατωτέρω:

## Άρθρο 1

## ΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Η υπηρεσία της Κοινότητας συγκροτείται από τη Διοικητική Υπηρεσία.

## Άρθρο 2

## ΔΙΑΘΡΩΣΗ - ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ ΘΕΣΕΩΝ

Οι θέσεις του προσωπικού της Κοινότητας διαθρώνονται και διαβαθμίζονται ως εξής:

## I. ΜΟΝΙΜΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ

Μία (1) θέση γραμματέα του Κλάδου ΔΕ1 Διοικητικού με βαθμό Γ-Α

## II. ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΜΕ ΣΧΕΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Ι.Δ.

α. Μία (1) θέση εργάτη καθαριότητας Κοινοχρήστων χώρων αδιαβάθμιστος ωρομίσθιος μερικής απασχόλησης.

β. Μία (1) θέση εργατοτεχνίτου υδρονόμια αδιαβάθμιστος ωρομίσθιος μερικής απασχόλησης.

## Άρθρο 3

## ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ - ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ Κ.ΛΠ.

Για τον διορισμό, τα καθήκοντα, τους περιορισμούς, το χρόνο

την αστική ευθύνη, δικαιώματα άδειες, τις μεταβολές υπηρεσιακής κατάστασης, τις ποινές, τη λύση της υπαλληλικής σχέσης, την ιατροφαρμακευτική περίθαλψη και νοσοκομειακή, τα έξοδα κηδείας των μονίμων υπαλλήλων που προβλέπονται από τον οργανισμό ρυθμίζονται από τις διατάξεις του Ν. 1188/1981 και των διαταγμάτων που εκδίδονται σε εκτέλεση του Νόμου.

#### Άρθρο 4

#### ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Στην αρμοδιότητα της διοικητικής υπηρεσίας ανήκουν  
ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ

α) Η μέριμνα για την τήρηση του βιβλίου επίπλων και σκευών και η διαφύλαξη αυτού.

β) Η μέριμνα για την τήρηση και φύλαξη των προβλεπομένων από το νόμο βιβλίων της Κοινότητας, των φακέλων του αρχείου και τη σφράγιδα της Κοινότητας.

γ) Η παραλαβή, αποσφράγιση, χαρακτηρισμός, πρωτοκόλληση, αρχειοθέτηση όλης της αλληλογραφίας της Κοινότητας πλην της απόρριπτης αφού προηγουμένως τεθεί υπόψη του Προέδρου χωρίς καθυστέρηση και γίνουν οι δέουσες ενέργειες.

δ) Η τήρηση των πρακτικών των συνεδριάσεων του Κοινοτικού συμβουλίου η καταχώρισή τους στο βιβλίο πρακτικών αυτού, η μέριμνα για την υπογραφή του και η έκδοση αντιγράφων.

ε) Η κατάρτιση με τον Πρόεδρο σχεδίου προϋπολογισμού της Κοινότητας, η σύνταξη και συνυπογραφή με τον Πρόεδρο της Κοινότητας των βεβαιωτικών καταλόγων επιβολής βεβαιώσεως των εν γένει κοινοτικών εσόδων και η διεξαγωγή της εν γένει υπηρεσίας της Κοινότητας.

στ) Η ενημέρωση του Προέδρου για την πορεία των οικονομικών της Κοινότητας και η προσυπογραφή με τον Πρόεδρο των χρηματικών ενταλμάτων της Κοινότητας.

η) Η επιμέλεια κατάρτισης του προγράμματος δημοσίων κοινοτικών εορτών και δεξιώσεων.

β) Η φροντίδα για την λειτουργία των υπηρεσιών της Κοινότητας.

ι) Η τήρηση και φύλαξη των μητρώων αρρένων, δημοτολογίων και ληξιαρχικών βιβλίων.

ια) Η διεξαγωγή κάθε υπηρεσίας που απορρέει από την ενάσκηση αρμοδιοτήτων οι οποίες ανατίθενται στην Κοινότητα από νόμους Διατάγματα κ.λπ.

#### Άρθρο 5

#### ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΜΕ ΣΧΕΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Ι.Δ.

Εργάτης καθαριότητας κοινοχρήστων χώρων

Επιμελείται την υπηρεσία καθαριότητας κοινοχρήστων χώρων της Κοινότητας και μεριμνά για την αντικατάσταση των φθειρομένων ηλεκτρικών λαμπτήρων του κοινοτικού φωτισμού.

Υδρονομέας

Επιμελείται για την κανονική ομαλή και δίκαιη διανομή του νερού με καταλλήλους χειρισμούς των διακοπών του δικτύου ύδρευσης, ενεργεί την καταγραφή των ενδείξεων των υδρομετρητών και καθίσταται υπεύθυνος στην εκτέλεση κάθε εργασίας για την καλή λειτουργία, επισκευή και συντήρηση όλου του δικτύου υδρεύσεως μέχρι και του μεριστή.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Μεσολόγγι, 7 Απριλίου 1989

Ο Νομάρχης  
ΓΙΩΡΓΟΣ ΠΑΠΑΓΩΑΝΝΟΥ

Αριθ. 1687

(3)

Καθορισμός αριθμού προσώπων που θα απασχοληθούν με μίσθωση έργου στο Δήμο Θηβαίων.

#### Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 15 παρ. 1 του Ν. 1735/87, για τις προσλήψεις στο Δημόσιο τομέα, τον κοινωνικό έλεγχο στη δημόσια διοίκηση πολιτικά δικαιώματα και άλλες διατάξεις.

2. Την 71223/23.10.1987 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Εσωτερικών για τη μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Εσωτερικών (ΦΕΚ 553/23.10.87 τ. Β').

3. Τις διατάξεις του Π.Δ/τος 260/88 μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στο Νομάρχη.

4. Τις ανάγκες του Δήμου Θηβαίων για ένα χειριστή προωθητήρα για την επίχωση και ταφή των απορριμμάτων του Δήμου.

5) Την 9/1989 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Θηβών, αποφασίζουμε:

Καθορίζουμε τον αριθμό των προσώπων που είναι απαραίτητα να απασχοληθούν με μίσθωση έργου σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 681 κ.ε. του Αστικού Κώδικα ως εξής:

Ένα (1) χειριστή προωθητήρα

Απαιτείται προσόντα κατά ειδικότητα τα εξής:

Να έχει δικό του μηχανήμα για την επίχωση και ταφή των απορριμμάτων. Το συγκεκριμένο έργο που πρόκειται να εκτελεστεί είναι επίχωση και ταφή των απορριμμάτων.

Το χρονικό διάστημα που απαιτείται για την ολοκλήρωση του προαναφερομένου έργου είναι για έξι (6) μήνες από τη σύναψη της σύμβασης του έργου με το Δήμο Θηβαίων.

Η αμοιβή του θα καθοριστεί στη σύμβαση που θα υπογραφεί και οποιαδήποτε δεν θα υπερβεί το ποσό των 420.000 δραχμών.

Η εκτέλεση του έργου θα παρακολουθείται από τον Δήμαρχο Θηβαίων.

Ως τόπος εκτέλεσης του έργου ορίζεται ο Δήμος Θηβαίων.

Το συγκεκριμένο έργο δεν ανάγεται στον κύκλο καθηκόντων των υπαλλήλων που υπηρετούν σήμερα στο Δήμο Θηβαίων.

Η παρούσα να δημοσιευθεί στο φύλλο της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως.

Λιβαδειά, 22 Μαρτίου 1989

Ο Νομάρχης  
Θ. ΜΕΤΑΞΑΣ

Αριθ. ΤΜΒΜ 798

(4)

Χορήγηση άδειας μεταλλευτικών ερευνών στο Ν. Δράμας.

#### Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΔΡΑΜΑΣ

Με την 798/30.3.89 απόφασή ανακλήθηκε η 1043/30.4.86 απόφαση και χορηγήθηκε νέα άδεια μεταλλευτικών ερευνών τροποποιημένη ως προς τα όρια του χώρου σε έκταση 7.947,65 στρεμμ. στην περιοχή της Κοινότητας Θόλου Ν. Δράμας, που ορίζεται από τα εξής σημεία:

1. ΤΣΑ Χ = + 900	Ψ = + 3760
2. ΤΣΒ Χ = + 1550	Ψ = + 6230
3. ΤΣΓ Χ = + 4675	Ψ = + 6230
4. ΤΣΔ Χ = + 4600	Ψ = + 5460
5. ΤΣΕ Χ = + 2450	Ψ = + 5700
6. ΤΣΖ Χ = + 3150	Ψ = + 4250
7. ΤΣΗ Χ = + 3800	Ψ = + 2210
8. ΤΣΘ Χ = + 2300	Ψ = + 2500

Οι Αξιμουθακές συντεταγμένες αναφέρονται στο Κέντρο του φύλλου του επιτελικού χάρτη «ΛΕΚΑΝΗ» ΚΛ. 1:100.000 L = 41°15' M = +0°45'

Δράμα, 30 Μαρτίου 1989

Ο Νομάρχης  
ΜΙΧ. ΔΡΑΧΑΛΙΒΑΣ

Αριθ. Β.5984

(5)

Σύσταση ιδίου Δημοτικού Νομικού Προσώπου με την επωνυμία «Δημοτικό Ωδείο Παλαμά» Ν. Καρδίτσας.

#### Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 175 του Δημοτικού και Κοινοτικού Κώδικα (Π.Δ. 76/85) ως αυτό συμπληρώθηκε από τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 11 του Ν. 1832/89 «Τροποποίηση και συμπλήρωση της νομοθεσίας για την τοπική αυτοδιοίκηση, την αποκέντρωση και άλλες διατάξεις.

2. Την αριθμ. 121/88 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Παλαμά Ν. Καρδίτσας, αποφασίζουμε:

1. Συστήνουμε ίδιο νομικό πρόσωπο με το όνομα «δημοτικό ΩΔΕΙΟ ΠΑΛΑΜΑ» στο Δήμο Παλαμά Ν. Καρδίτσας.

2. Σκοπός του νομικού αυτού προσώπου είναι η λειτουργία αυτού για την εν γένει εξυπηρέτηση και προαγωγή του μουσικού αισθηματος και την φυχαγωγία των κατοίκων του Δήμου Παλαμά και πέριξ Κοινοτήτων.

3. Πόροι αυτού είναι:

α) Η ετήσια επιχορήγηση του δήμου Παλαμά, η οποία θα καθορίζεται κατ' έτος με απόφαση του Δ.Σ. και θα ανέρχεται τουλάχιστον στο ποσό των τριακοσίων (300.000) χιλιάδων δρχ. που θα καλύπτει τις ανάγκες του νομικού προσώπου.

β) Εισφορές, δωρεές, κληρονομίες και κληροδοσίες.

γ) Έσοδα από το αντίτιμο των πραγμάτων ή υπηρεσιών που παρέχονται από το νομικό πρόσωπο.

δ) Πρόσοδοι από δική του περιουσία.

ε) Κάθε τυχόν παροχή του Κράτους ή άλλη νόμιμη πρόσοδος.

4. Το Νομικό πρόσωπο διοικείται από 7μελές διοικητικό συμβούλιο που αποτελείται από τους:

α) Από τον εκάστοτε Δήμαρχο, ως πρόεδρο.

β) Από δύο (2) δημοτικούς συμβούλους που θα εκλέγονται από το δημοτικό συμβούλιο.

γ) Από τέσσερις (4) δημότες που ορίζονται από το Δημοτικό Συμβούλιο, οι οποίοι πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες και κάτοικοι του Δήμου Παλαμά.

Το Διοικητικό συμβούλιο ορίζει αντιπρόεδρο από τα μέλη.

Η θητεία του διοικητικού συμβουλίου ακολουθεί τη θητεία του Δημοτικού Συμβουλίου και λήγει με την εγκατάσταση των νέων μελών.

5. Το νομικό πρόσωπο εκπροσωπείται στα δικαστήρια και σε κάθε αρχή από τον Πρόεδρο του Διοικητικού Συμβουλίου και όταν αυτός απουσιάζει ή κωλύεται από τον αντιπρόεδρο.

Η παρούσα απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Καρδίτσα, 29 Μαρτίου 1989

Ο Νομάρχης  
ΜΙΧ. ΧΡΥΣΟΧΟΪΔΗΣ

Αριθ. ΚΗ/560

(6)

Αναγνώριση και παραχώρηση δικαιώματος χρήσης δημοσίων υδάτων για άρδευση από τα νερά των πηγών που βρίσκονται στα σύνορα των Κοιν. Βασιλειάδας και Περιοχής, της πηγής «Ίσβορος» οικ. Βέργας και του χειμάρρου «Κόττορι» οικ. Βέργας για τους οικισμούς Βασιλειάδας και Βέργας Ν. Καστοριάς.

#### Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν.Α. 608/48 «περί διοικήσεως και διαχειρήσεως των δι' αρδεύσεις χρησιμοποιημένων υδάτων» σε συνδυασμό με τον Ν.Α. 3881/1958 «περί έργων Εγγείων Βελτιώσεων».

2. Τον Ν. 1341/1983 άρθρο 11 παρ. 1 με τον οποίο επιτρέπεται στον Υπουργό Γεωργίας να παραχωρεί δικαίωμα χρήσης των δημοσίων υδάτων για αρδεύσεις ή άλλους γεωργικούς σκοπούς.

3. Τον Ν. 3200/55 «περί Διοικητικής Αποκεντρώσεως».

4. Το Π.Δ. 332/1983 που αναφέρεται στη «μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπ. Γεωργίας και Προϊσταμένων Διανομαρχιακών Υπηρεσιών Υπ. Γεωργίας στους Νομάρχες».

5. Την αρ. 3/1989 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου Βασιλειάδας «για την αναγνώριση δικαιώματος χρήσης νερού».

6. Σχετική εισήγηση του Τμ. Εγγ. Βελτιώσεων για την αναγνώριση και παραχώρηση δικαιώματος χρήσης δημοσίων υδάτων από πηγές που βρίσκονται στα σύνορα των Κοιν. Βασιλειάδας και Περιοχής, από την πηγή «Ίσβορος» οικ. Βέργας και από τον χειμάρρο «Κόττορι» οικ. Βέργας για τους οικ. Βασιλειάδας και Βέργας, αποφασίζουμε:

1. Παραχωρούμε το δικαίωμα χρήσης νερού από τις πηγές που βρίσκονται στα σύνορα των Κοινοτήτων Βασιλειάδας και Περιοχής και αποτελούν τους δύο χειμάρρους αριστερό και δεξιό που διασχίζουν το αγρόκτημα της Βασιλειάδας, για το αρδευτικό έργο Κοιν. Βασιλειάδας Καν. Ε.Ο.Κ. 1975/82 και κατά την αρδευτική περίοδο από 1ης Μαΐου μέχρι και 30 Σεπτεμβρίου και για συνεχή παροχή 45 λ/δ για τον εμπλουτισμό σε νερό αποθηκευτικής δεξαμενής για την άρδευση 980 στρεμμάτων που αποτελούν μέρος της συνολικής έκτασης 3.500 στρεμ. του αρδευτικού έργου.

2. Αναγνωρίζεται το δικαίωμα χρήσης νερού από την πηγή «Ίσβο-

ρος» που βρίσκεται στην αγροτική περιοχή οικισμού Βέργας, των ήδη χρησιμοποιημένων νερών και συνεχούς παροχής 10 λ/δ για την άρδευση 200 στρεμμάτων που εμπεριέχονται στο αρδευτικό έργο Βέργας Καν. Ε.Ο.Κ. 1975/82 κατά την αρδευτική περίοδο από 1ης Μαΐου και 30ης Σεπτεμβρίου.

3. Παραχωρούμε το δικαίωμα χρήσης νερού από το χειμάρρο «Κόττορι» που βρίσκεται στην αγροτική περιοχή οικισμού Βέργας και για συνεχή παροχή 18 λ/δ κατά την αρδευτική περίοδο 1ης Μαΐου μέχρι και 30ης Σεπτεμβρίου για την άρδευση 300 στρεμμάτων περιοχής αναδασμού Βέργας που αποτελούν μέρος του αρδευτικού έργου Βέργας Καν. Ε.Ο.Κ. 1975/82.

4. Αναγνωρίζεται το δικαίωμα χρήσης νερού από το χειμάρρο «Κόττορι» για την άρδευση 20 στρεμμάτων Κοιν. Κλεισούρας 120 στρεμμάτων οικ. Βέργας και 20 στρεμ. Βασιλειάδας δηλ. σύνολο 160 στρ. τα οποία σήμερα αρδεύονται από το υπόλοιπο της παροχής του χειμάρρου με συνεχή παροχή 16 λ/δ για την αρδευτική περίοδο από 1ης Μαΐου μέχρι και 30 Σεπτεμβρίου.

5. Αναθέτουμε τον έλεγχο της απόφασης στο Τμήμα Εγγείων Βελτιώσεων Ν. Καστοριάς.

6. Η απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Καστοριά, 22 Μαρτίου 1989

Ο Νομάρχης  
ΣΤΕΡΓΙΟΣ ΧΟΝΔΡΟΝΑΣΙΟΣ

Αριθ. ΚΗ/559

(7)

Παραχώρηση δικαιώματος χρήσης δημοσίων υδάτων για την ύδρευση του οικισμού Μελανθίου από τα νερά των πηγών «ΣΤΟΥΝΤΕΝΙΚΙ» και «ΚΙΟΒΑ ΤΣΕΣΜΑ» Κοιν. Μελανθίου Ν. Καστοριάς.

#### Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν.Α. 608/48 «περί διοικήσεως και διαχειρήσεως των δι' αρδεύσεις χρησιμοποιημένων υδάτων» σε συνδυασμό με τον Ν.Α. 3881/1958 «περί έργων Εγγείων Βελτιώσεων».

2. Τον Ν. 1341/1983 άρθρο 11 παρ. 1 με τον οποίο επιτρέπεται στον Υπουργό Γεωργίας να παραχωρεί δικαίωμα χρήσης των δημοσίων υδάτων για αρδεύσεις ή άλλους γεωργικούς σκοπούς.

3. Τον Ν. 3200/55 «περί Διοικητικής Αποκεντρώσεως».

4. Το Π.Δ. 332/1983 που αναφέρεται στη «μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπ. Γεωργίας και Προϊσταμένων Διανομαρχιακών Υπηρεσιών Υπ. Γεωργίας στους Νομάρχες».

5. Το Πρακτικό 8/27.10.1988 απόφαση του Νομαρχιακού Συμβουλίου με το οποίο εγκρίνεται η παραχώρηση δικαιώματος χρήσης νερού για ύδρευση στον οικισμό Μελανθίου από τις πηγές «ΣΤΟΥΝΤΕΝΙΚΙ» και «ΚΙΟΒΑ ΤΣΕΣΜΑ» και

6. Σχετική εισήγηση του Τ.Ε.Β. για το ίδιο θέμα, αποφασίζουμε:

1. Παραχωρούμε το δικαίωμα χρήσης νερού για την ύδρευση του οικισμού Μελανθίου από τα Δημόσια νερά των πηγών «ΣΤΟΥΝΤΕΝΙΚΙ» και «ΚΙΟΒΑ ΤΣΕΣΜΑ» που βρίσκονται κοντά στα σύνορα της Κοιν. Καστανόφυτου και του οικισμού Πετροπουλάκι και με υδροκρίτη ανάντι της ΝΔ πλευράς του οικισμού Πετροπουλάκι και παροχής 3 μ3/ώρα επί 24ώρου βάσης.

2. Αναθέτουμε τον έλεγχο της απόφασης στο Τμήμα Εγγείων Βελτιώσεων Ν. Καστοριάς.

6. Η απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Καστοριά, 22 Μαρτίου 1989

Ο Νομάρχης  
ΣΤΕΡΓΙΟΣ ΧΟΝΔΡΟΝΑΣΙΟΣ.

Αριθ. Τ.Τ. 1184

(8)

Καθορισμός αριθμού προσώπων που θα απασχοληθούν με σύμβαση μίσθωσης έργου στην Κοινότητα Σινού Νερού Ν. Φλώρινας.

#### Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

Με την αριθ. 1184/28.3.89 απόφαση του Νομάρχη Φλώρινας που εκδόθηκε σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 15 παρ. 1 του Ν. 1735/87 και του Π.Δ. 260/88 και έπειτα από την αριθ. 94/88 πρό-

ταση του Κοινοτικού Συμβουλίου Ξινού Νερού καθορίστηκε ότι είναι απαραίτητο να απασχοληθεί ένα άτομο με σύμβαση μίσθωσης έργου για την καθαριότητα του Κοινοτικού Καταστήματος Ξινού Νερού, μέχρι 31.12.1989.

Φλώρινα, 28 Μαρτίου 1989

Ο Νομάρχης  
ΚΩΣΤΑΣ ΓΚΑΓΚΑΣ

Αριθ. Τ.Τ. 2389

(9)

Καθορισμός απαιτούμενου προσωπικού για απασχόληση στο Σύνδεσμο Ύδρευσης Μελίτης - Βεύης της Ν. Φλώρινας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

Με τη 2389/4.4.89 απόφαση του Νομάρχης Φλώρινας που εκδόθηκε σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 15 παρ. 1 του Ν. 1735/87 και του Π.Δ. 260/88 και έπειτα από τη 7/89 πρόταση του Διοικητικού Συμβουλίου του Συνδέσμου Ύδρευσης Μελίτης - Βεύης κ.λπ. καθορίστηκε ότι είναι απαραίτητο να απασχοληθεί ένα άτομο με σύμβαση μίσθωσης έργου για τον έλεγχο των υδρομέτρων του Συνδέσμου μέχρι 31.12.1989.

Φλώρινα, 4 Απριλίου 1989

Ο Νομάρχης  
ΚΩΣΤΑΣ ΓΚΑΓΚΑΣ

Αριθ. 3335

(10)

Σύσταση Νομικού Προσώπου Δημοσίου Δικαίου στην Κοιν. Αγ. Παντελεήμονα Ν. Φλώρινας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 175-176 του Π.Δ. 76/85 «Δημοτικός και Κοινοτικός Κώδικας», όπως αντικαταστάθηκαν με το άρθρο 11 του Ν. 1832/89.

2. Την αριθ. 15/89 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου Αγίου Παντελεήμονα.

3. Την αριθ. 20530/15/31.3.1987 εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών, αποφασίζουμε:

1. Συστήνουμε νομικό πρόσωπο δημοσίου δικαίου με την επωνυμία «Κέντρο Ανοικτής Προστασίας Ηλικιωμένων Κοινότητας Αγίου Παντελεήμονα» στην Κοινότητα Αγίου Παντελεήμονα του Νομού Φλώρινας.

2. Σκοπός του νομικού προσώπου που συστήνεται σε εφαρμογή προγράμματος εξωιδρυματικής προστασίας υπερηλίκων, είναι η παροχή ιατροκοινωνικής προστασίας στα ηλικιωμένα άτομα της περιοχής της Κοινότητας Αγίου Παντελεήμονα, ώστε αυτά να παραμείνουν στην οικογένεια και στην Κοινότητα.

3. Πόροι του νομικού προσώπου θα είναι:

α. Η ετήσια επιχορήγηση από την Κοινότητα ποσού 400.000 δραχμών.

β. Η επιχορήγηση και κάθε άλλη παροχή του Κράτους είτε απευθείας προς το νομικό πρόσωπο, είτε προς την Κοινότητα για το νομικό αυτό πρόσωπο.

γ. Κάθε είδους συνδρομές, δωρεές, κληρονομίες και κληροδοσίες.

δ. Έσοδα από τη συμβολική χρηματική συμμετοχή μελών που έχουν ανάγκη προστασίας.

ε. Εισπράξεις από το αντίτιμο των πραγμάτων ή υπηρεσιών που παρέχονται από το νομικό πρόσωπο.

στ. Πρόσοδοι από την ίδια αυτού περιουσία, και

ζ. Κάθε άλλη νόμιμη πρόσοδος.

4. Το νομικό πρόσωπο θα διοικείται από επταμελές διοικητικό συμβούλιο που αποτελείται από τους:

α. Πρόεδρο της Κοινότητας, ως Πρόεδρο.

β. Έναν Κοινοτικό Σύμβουλο που ορίζεται με απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου.

γ. Ένα αιρετό μέλος του νομικού προσώπου, που εκλέγεται από τα μέλη του.

δ. Μια κοινωνική λειτουργό υπάλληλο του Υπουργείου Υγείας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων που ορίζεται από το Υπουργείο αυτό.

ε. Ένα δημότη που ορίζεται με απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου.

στ. Έναν αιρετό εκπρόσωπο των εργαζομένων στο ΚΑΠΗ που εκλέγεται από αυτούς και.

ζ. Έναν συνταξιούχο του Ο.Γ.Α. της Κοινότητας που θα ορίζεται με απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου λόγω μη ύπαρξης τοπικών συλλόγων συνταξιούχων.

5. Η θητεία των μελών του Διοικητικού Συμβουλίου ακολουθεί τη δημοτική περίοδο.

Η παρούσα να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Φλώρινα, 29 Μαρτίου 1989

Ο Νομάρχης  
ΚΩΣΤΑΣ ΓΚΑΓΚΑΣ





**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**

Εκδίδει την ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ από το 1833

Διεύθυνση : Καποδιστρίου 34  
 Ταχ. Κώδικας: 104 32  
 TELEX : 22.3211 YPET GR

Οι Υπηρεσίες του ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ  
 λειτουργούν καθημερινά από 8.00' έως 13.30'

**ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

- \* Πώληση ΦΕΚ όλων των Τευχών Καποδιστρίου 25 τηλ.: 52.39.762
- \* ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ: Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.188
- \* Για φωτοαντίγραφα παλαιών τευχών στην οδό Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.141
- \* Τμήμα πληροφόρησης: Για τα δημοσιεύματα των ΦΕΚ τηλ.: 52.25.713 - 52.49.547

- \* Οδηγίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.48.785
- Πληροφορίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.25.761

- \* Αποστολή ΦΕΚ στην επαρχία με καταβολή της αξίας του δια μέσου Δημοσίου Ταμείου Για πληροφορίες: τηλ.: 52.48.320

**Τιμές κατά τεύχος της ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ:**

Κάθε τεύχος μέχρι 8 σελίδες δρχ. 20. Από 9 σελίδες μέχρι 16 δρχ. 30, από 17 έως 24 δρχ. 40

Από 25 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σέλιδου ή μέρους αυτού) αυξάνεται κατά 20 δρχ.

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής για όποιο τεύχος θέλετε. Θα σας αποστέλλεται με το Ταχυδρομείο.

**ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ**

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 2531

Η ετήσια συνδρομή είναι:

α) Για το Τεύχος Α'	Δρχ.	7.000
β) » » Β'	»	10.000
γ) » » Γ'	»	4.000
δ) » » Δ'	»	10.000
ε) » » Αναπτυξιακών Πράξεων	»	8.000
στ) » » Ν.Π.Δ.Δ.	»	4.000
ζ) » » ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	»	2.000
η) » » Δελτ. Εμπ. & Βιομ. Ιδ.	»	5.000
θ) » » Αν. Ειδικού Δικαστηρίου	»	1.000
ι) » » Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	»	20.000
ια) Για όλα τα Τεύχη	»	45.000

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 3512

Ποσοστό 5% υπέρ του Ταμείου Αλληλο-  
βοηθείας του Προσωπικού (ΤΑΠΕΤ)

Δρχ.	350
»	500
»	200
»	500
»	400
»	200
»	100
»	250
»	50
»	1.000
»	2.250

Πληροφορίες: τηλ. 52.48.320